

2025



## ***Programmübersicht***



**GANZ AKTUELL - NEU BEI UNS**  
**Der SUNSEEKER - Campingtracker**



- ✓ *richtet sich vollautomatisch zur Sonne aus*
- ✓ *Patentierte Weltneuheit für Wohnmobile, Wohnwagen, Fahrzeuge und Boote*

**Sie können bei uns auch spezielle Schalter für Industrieanwendungen anfragen, wie zum Beispiel**



Stufenschalter Serie 5096 + 5097,  
verschiedene Bauformen, z. B. für Heizgeräte



Drehschalter Serie 8180,  
für Ventilatoren und ähnliche Geräte

Technische Änderungen vorbehalten!  
Der Anschluss an das 230 V-Netz darf nur von einer Elektro-Fachkraft durchgeführt werden

## Einbau-Druckschalter + Drucktaster

### Serie 3030 Druckschalter

2(1) A, 250 V~, Ausschalter, 1-polig, T 85° C, Zentralbefestigung M 10 x 1 mm, Schraubkontakte, **gleichbleibende Schaltstellung**, Glockenmutter aufgeschraubt



inter BÄR-Nr.	Knopffarbe	Gewindelänge	Verpackungseinheit
3030-201.03	weiß	7,5 mm	100 Stück
3030-211.02	schwarz	7,5 mm	100 Stück
3030-276.02	weiß	11,5 mm	100 Stück
3030-277.02	schwarz	11,5 mm	100 Stück

### Serie 3030 Druckschalter

**mit Spezialknopf, gleichbleibende Schaltstellung,**

2(1) A, 250 V~, Ausschalter, 1-polig, T 85° C Zentralbefestigung M 10 x 1 mm, Schraubkontakte, **Zierknopf + Mutter wahlweise in titan, weiß, oder schwarz**



inter BÄR-Nr.	Farbe	Gewindelänge	Verpackungseinheit
3030-611.01	Druckschalter	7,5 mm	100 Stück
0010-149.0120	Knopf titan		
0010-148.0120	Mutter titan		
0010-149.0150	Knopf weiß		
0010-148.0150	Mutter weiß		
0010-149.0167	Knopf schwarz		
0010-148.0167	Mutter schwarz		

### Serie 8001 Druckschalter

**6 (2) A**, 250 V, 1-polig, Ausschalter, T 85° C, Zentralbefestigung M 10 x 1 mm, Schraubkontakte, Glockenmutter aufgeschraubt,

**Geeignet zum sekundärseitigen Schalten von Halogenleuchten**



inter BÄR-Nr.	Knopffarbe	Gewindelänge	Verpackungseinheit
8001-007.01	weiß	8 mm	100 Stück

### Serie 8001 Drucktaster

**Drucktaster**, 2 (0,7) A, 250 V, 1-polig, T 100° C, **Schließer**, Zentralbefestigung M 12 x 1 mm, Schraubkontakte, Glockenmutter aufgeschraubt,

**mit 2 Gewindereduzierringen universell einsetzbar für 8 - 15 mm Gewinde**



inter BÄR-Nr.	Knopffarbe	Gewindelänge	Verpackungseinheit
8001-302.01	weiß	8 - 15 mm	100 Stück

### Serie 3076 Druck-Serienschalter

**Serienschalter**, 2 A, 250 V, 1-polig, T 100° C, Zentralbefestigung M 12 x 1 mm, Buchsenkontakt M 2,6, Glockenmutter aufgeschraubt, **Schaltung 0-1-1+2-2-0**



inter BÄR-Nr.	Knopffarbe	Gewindelänge	Verpackungseinheit
3076-001.01	weiß	8 mm	50 Stück

## Einbau-Zugschalter + Zugtaster

### Serie 3716 Zugschalter

4 (1) A, 250 V, 1-polig, T 125° C, Ausschalter, Schraubkontakte, Zweilochbefestigung, Befestigungslöcher Ø 3,4 mm  
Lochabstand 20 mm



inter BÄR-Nr.	Verpackungseinheit
3716-001.01	50 Stück

### Serie 3730 Zugschalter

2 (1) A, 250 V, 1-polig, Ausschalter, T 125° C, Einlochbefestigung, Schraubkontakte



inter BÄR-Nr.	Ausführung	Verpackungseinheit
3730-001.01	Einlochbefestigung Ø 3,2 mm	100 Stück
3730-002.01	mit Anschraubblaschen, Lochabstand 22 - 25 mm	100 Stück

### Serie 3746 Zugschalter

2 A, 250 V, 1-polig, T 125° C, Ausschalter, Schraubkontakte, Zweilochbefestigung, Lochabstand 22 mm, Befestigungslöcher Ø 3,4 mm,



inter BÄR-Nr.	Zugschnurführung	Verpackungseinheit
3746-001.01	stirnseitig	50 Stück
3746-002.01	breitseitig	50 Stück
3746-003.01	stirnseitig, mit Befestigungsplatten	50 Stück

### Serie 3776 Zug-Serienschalter

**Serienschalter**, 2 A, 250 V, 1-polig, T 85° C, **Schaltung 0-1-1+2-2-0**, Zweilochbefestigung, Lochabstand 22 mm, Befestigungslöcher Ø 3,15 mm



inter BÄR-Nr.	Ausführung	Verpackungseinheit
3776-001.01	Buchsenkontakt M 2,6	50 Stück

### Serie 3717 Zugtaster

**Zugtaster**, 2 (1) A, 250 V, 1-polig, T 85°, Schließer, schraubenlose Klemmanschlüsse für Kabelquerschnitt 0,75 mm<sup>2</sup>, Abmantlung 6 mm, **Industrieausführung**



inter BÄR-Nr.	Ausführung	Verpackungseinheit
3717-001.00	Schließer	100 Stück
3717-012.00	Öffner - auf Anfrage	

### Serie 0064 Zugschnur

Zugschnur, 25 cm, mit Zugkegel weiß, für Zugschalter-Serien 3716, 3717, 3730, 3746, 3776,



inter BÄR-Nr.	Farbe	Verpackungseinheit
0064-394.0150	weiß	50 Stück

## Tret-Zwischenschalter + Taster

### Serie 5062 Tret-Zwischenschalter

2 (1) A, 250 V, 1-polig, Ausschalter, Gehäuseschnappmontage, **Wendezugentlastung für Kabel 2 x 0,75 mm<sup>2</sup> + 3 x 0,75 mm<sup>2</sup>**, 2 Verbindungsklemmen, Schraubkontakte, **Maße: Ø 67 mm / Höhe 32 mm (mit Knopf)**



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Knopf	Verpackungseinheit
5062-000.01	transparent/transparent	10 Stück
5062-501.01	weiß/schwarz	10 Stück
5062-504.01	schwarz/schwarz	10 Stück
5062-508.01	weiß/weiß	10 Stück
5062-509.01	braun/beige	10 Stück
5062-010.01	gold/gold	10 Stück
5062-020.01	titan/schwarz	10 Stück

### Serie 8009 Tret-Zwischenschalter

2 (1) A, 250 V, 1-polig, Ausschalter, Gehäuseschnappmontage, Zugentlastung geschraubt, 2 Verbindungsklemmen, Schraubkontakte, für Kabel 2 x 0,75 mm<sup>2</sup> + 3 x 0,75 mm<sup>2</sup>, **Maße: Ø 66 mm / Höhe 35 mm (mit Knopf)**



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Knopf	Verpackungseinheit
8009-004.01	schwarz	10 Stück
8009-008.01	weiß/weiß	10 Stück
8009-009.01	braun	10 Stück
8009-010.01	gold	10 Stück

### Serie 8009 Tret-Zwischenschalter

**6 (2) A**, 250 V, 1-polig, Ausschalter, technische Angaben wie 8009 2 A siehe oben, **Geignet zum sekundärseitigen Schalten von Halogenleuchten**



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Knopf	Verpackungseinheit
8009-608.01	weiß/weiß	10 Stück
8009-604.01	schwarz/schwarz	10 Stück

### Serie 8009 Tret-Serienschalter

**Serienschalter**, 2 (1) A, 250 V, 1-polig, **Schaltung 0-1-1+2-2-0** Gehäuseschnappmontage, Zugentlastung geschraubt, 2 Verbindungsklemmen, Schraubkontakte, für Kabel 2 x 0,75 mm<sup>2</sup> + 3 x 0,75 mm<sup>2</sup>, **Maße: Ø 66 mm / Höhe 35 mm (mit Knopf)**

inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Knopf	Verpackungseinheit
8009-011.01	weiß/schwarz	10 Stück
8009-012.01	schwarz/schwarz	10 Stück

### Serie 8020 Taster

**TASTER**, 2 (0,7) A, 250 V ~, 1-polig, **Schließer**, Gehäuse und Zugentlastung geschraubt, 2 Verbindungsklemmen, geeignet für 2- und 3-adriges Kabel



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Knopf	Verpackungseinheit
8020-004.01	schwarz/schwarz	10 Stück
8020-008.01	weiß/weiß	10 Stück

## Schnur-Zwischenschalter

### Serie 5044 Schnur-Zwischenschalter

2 (1) A, 250 V, **1-polig**, Ausschalter, Gehäuse und Zugenlastung geschraubt, Schraubkontakte,

**Wendezugenlastung für Kabel 2 x 0,75 mm<sup>2</sup> + 3 x 0,75 mm<sup>2</sup>,**  
2 Verbindungsklemmen (Verbindungsklemme für Schutzleiter),  
LBH 81x32x 29 mm



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Knopf	Verpackungseinheit
5044-000.01	transparent/transparent	20 Stück
5044-001.01	weiß/schwarz	20 Stück
5044-004.01	schwarz/schwarz	20 Stück
5044-008.01	weiß/weiß	20 Stück
5044-009.01	braun/beige	20 Stück
5044-010.01	gold/gold	20 Stück
5044-020.01	titan/schwarz	20 Stück

### Serie 8007 Schnur-Zwischenschalter

2 A, 250 V, **1-polig**, Ausschalter, Gehäuse und Zugenlastung geschraubt, Verbindungsklemme für den Null-Leiter, Schraubkontakte, für doppelt isoliertes Flachkabel 2 x 0,75 mm<sup>2</sup>, LBH 61x23 x15 mm



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Wippe	Verpackungseinheit
8007-004.01	schwarz/schwarz	50 Stück
8007-008.01	weiß/weiß	50 Stück
8007-009.01	braun/braun	50 Stück

### Serie 8075 Schnur-Zwischenschalter

2 A, 250 V, **1-polig**, Ausschalter, Gehäuse und Zugenlastung geschraubt, Verbindungsklemme für den Null-Leiter, Schraubkontakte, für doppelt isoliertes Flachkabel 2 x 0,75 mm<sup>2</sup>, LBH 54,5x24,5 x15,5 mm



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Wippe	Verpackungseinheit
8075-004.01	schwarz/schwarz	50 Stück
8075-044.01	schwarz/rot	50 Stück
8075-008.01	weiß/weiß	50 Stück

### Serie 5055 Schnur-Zwischenschalter

**3 (2) A**, 250 V, 1-polig, Ausschalter, Gehäuseschnappmontage, für doppelt isoliertes Flachkabel 2 x 0,75 mm<sup>2</sup>, mit Verbindungsklemme für Null-Leiter, Zugenlastung durch Isolierstoffschrauben, Schraubkontakte, LBH 67x22 x17 mm, **besonders für LED geeignet!!!**



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Wippe	Verpackungseinheit
5055-004.01	schwarz/schwarz	50 Stück
5055-008.01	weiß/weiß	50 Stück
5055-009.01	braun/braun	50 Stück
5055-010.01	gold/gold	50 Stück

### Serie 8006 Schnur-Zwischenschalter

**6 (4) A**, 250 V, 1-polig, Ausschalter, Gehäuse und Zulentlastung geschraubt, Schraubkontakte, 2 Verbindungsklemmen, Gehäuse-Kennzeichnung 0-I, für Kabel 2 x 0,75 mm<sup>2</sup> + 3 x 0,75 mm<sup>2</sup>, LBH 76x26x23 mm,

**Geeignet zum sekundärseitigen Schalten von Halogenleuchten**



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Wippe	Verpackungseinheit
8006-004.01	schwarz/schwarz	50 Stück
8006-008.01	weiß/weiß	50 Stück
8006-009.01	braun/braun	50 Stück
8006-010.01	gold/braun	50 Stück

### Serie 8011 Schnur-Serienschalter

**Serienschalter**, 2 A, 250 V, **Schaltung 0-1-1+2-2-0**,

2 Verbindungsklemmen, Schraubkontakte, für Kabel 2 x 0,75 mm<sup>2</sup> + 3 x 0,75 mm<sup>2</sup>, Gehäuse mit doppeltem Kabelausgang, LBH 105x37x37 mm



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Knopf	Verpackungseinheit
8011-004.01	schwarz/schwarz	10 Stück

### Serie 8010 Schnur-Zwischenschalter

**10 (4) A**, 250 V, **2-polig**, Ausschalter, Schraubkontakte,

Gehäuse und Zulentlastung geschraubt,

Verbindungsklemme für den Schutzleiter,

Gehäuse-Kennzeichnung 0-I,

für Kabel 2 x 0,75 mm<sup>2</sup> + 3 x 0,75 mm<sup>2</sup>, LBH 80x30x25 mm



inter BÄR-Nr.	FarbeGehäuse/Wippe	Ausführung	Verpackungseinheit
8010-004.01	schwarz/rot	unbeleuchtet	50 Stück
8010-008.01	weiß/weiß	unbeleuchtet	50 Stück
8010-104.01	schwarz/rot	beleuchtet	50 Stück
8010-108.01	weiß/rot	beleuchtet	50 Stück

### Serie 8093 Schnur-Zwischenschalter

2 (0,7) A, 250 V, **2-polig**, Ausschalter, zwangsläufige Zulentlastung,

**für doppelt isoliertes Flachkabel 2 x 0,75 mm<sup>2</sup>**, Gehäuse geschraubt,

Gehäuse-Kennzeichnung 0-I, Schraubanschlüsse, LBH 70x26x16 mm



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Wippe	Verpackungseinheit
8093-208.01	weiß/weiß	50 Stück
8093-204.01	schwarz/schwarz	50 Stück

## Schnur-Zwischenschalter **IP44**

### Serie 9002

16 (4) A, 250 Vac, **2-polig, Ausschalter, IP44, Spritzwasser geschützt**, für Geräte der Schutzklasse I + II, schraubbare Zugentlastung, für Rundkabel, Schraubkontakte, mit Kabelknickschutz, Einsatztemperatur -40° bis +85° C, geeignet für Kabelquerschnitte bis 2,5 mm<sup>2</sup>, **Ideal für Lichterketten, Leitungen usw. im Außenbereich**, LBH: 97x52x30 mm



inter BÄR-Nr.	Farbe	Ausführung	Verpackungseinheit
9002-004.01	schwarz/rot	beleuchtet, Wippenprägung 0	12 Stück

## Jalousie-Zwischenschalter

### Serie 5050

10 A, 230 V ~, 1-polig, mit Mittelstellung, IP20, Schraubklemmen (max. 2,5 mm<sup>2</sup>) zum sicheren Anschluss von starren und flexiblen Leitung, 2 Schaltstellungen AUF/AB und STOPP in der Mittelstellung, für die Kabelkonfektion als Einstell-/Hilfsschalter, für Rollladen- bzw. Jalousieantriebe, LBH Schalter ohne Kabel 95x38x32 mm



inter BÄR-Nr.	Farbe	Ausführung	Verpackungseinheit
5050-108.01	weiß	<b>ohne Zuleitung</b>	10 Stück
5050-188.01	weiß	<b>konfektioniert mit 2 m-Zuleitung mit Schutzkontakt-Winkelstecker, Ableitung (Motorleitung) mit Testklemme 1,50 m</b>	10 Stück

## Schnur-Endschalter

### Serie 8016

10 A, 250 V, 1-polig, Ausschalter, Schraubkontakte, Gehäuse und Zugentlastung geschraubt, LBH 30x51x20 mm, Wippenaufdruck 0-I



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Wippe	Verpackungseinheit
8016-001.01	weiß/weiß	50 Stück
8016-002.01	schwarz/schwarz	50 Stück

## Einbau-Truhen-Taster

### Serie 5120

2 (1) A, 250 V, **1-polig, Öffner**, T 85 ° C, Schraubkontakte, **Phono-, Fenster- und Möbeltaster**, mit **Zugentlastung**, Zweilochbefestigung, Lochabstand 43 mm, Befestigungslöcher Ø 3,5 mm,

**mit Sprungkontakt!!!**



inter BÄR-Nr.	Farbe	Ausführung	Verpackungseinheit
5120-003.05	weiß	Handelsausführung mit Zusatzgehäuse	40 Stück
5120-004.05	schwarz	Handelsausführung mit Zusatzgehäuse	40 Stück
5120-020.05	titan/schwarz	Handelsausführung mit Zusatzgehäuse	40 Stück

**Achtung!** Auf VDE-gerechten Einbau achten, z. B. nur auf Isolierstoff-Flächen aufschrauben (Kunststoff)



inter BÄR-Nr.	Farbe	Ausführung	Verpackungseinheit
5120-003.02	weiß	Industrierausführung ohne Zusatzgehäuse	100 Stück
5120-004.02	schwarz	Industrierausführung ohne Zusatzgehäuse	100 Stück

## Einbau-Kippschalter

### Serie 8400

**6 (4) A**, 250 V, 1-polig, Zentralbefestigung M 12 x 0,75 mm, Sechskant- und Rändelmutter aufgeschraubt, Kippschalter und Gehäuse aus Thermoplast, Kontakte aus Silber, Anschlüsse versilbert, geeignet für Geräte der Schutzklasse II



inter BÄR-Nr.	Ausführung	Verpackungseinheit
8400-005.02	Ausschalter Lötanschluss	50 Stück
8400-007.02	Ausschalter Steckanschluss	50 Stück
8400-013.02	Umschalter Steckanschluss	50 Stück

## Einbau-Wippschalter **1-polig**

### Serie 3652 Einbau-Wippschalter

16 (8) A, 250 V, **1-polig, Ausschalter**, T 125 ° C,  
**Einrastbefestigung für Ausschnitt 11 x 30 mm**,  
 Flachsteckanschluß 6,3 mm



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Wippe	Ausführung	Verpackungseinheit
3652-005.22	weiß/weiß	unbeleuchtet, Wippenaufdruck 0-I	50 Stück
3652-006.22	schwarz/schwarz	unbeleuchtet, Wippenaufdruck 0-I	50 Stück
3652-807.22	weiß/rot	<b>beleuchtet</b> , ohne Wippenaufdruck	50 Stück
3652-813.22	schwarz/rot	<b>beleuchtet</b> , ohne Wippenaufdruck	50 Stück
3652-849.22	schwarz/gelb	<b>beleuchtet</b> , ohne Wippenaufdruck	50 Stück
3652-850.22	schwarz/grün	<b>beleuchtet</b> , ohne Wippenaufdruck	50 Stück

### Serie 3652 Einbau-Wippschalter Umschalter

16 (8) A, 250 V, **1-polig, Umschalter** ohne Mittelstellung, T 125 ° C,  
**Einrastbefestigung für Ausschnitt 11 x 30 mm**,  
 Flachsteckanschlüsse 6,3 mm x 0,8 mm



inter BÄR- Nr.	Farbe Gehäuse/Wippe	Ausführung	Verpackungseinheit
3652-100.22	schwarz/schwarz	unbeleuchtet, ohne Wippenaufdruck	50 Stück

### Serie 3630 Einbau-Wippschalter

6,5 A, 250 V, **1-polig, Ausschalter**, T 85 ° C,  
**Einrastbefestigung für Ausschnitt 20 mm Ø**,  
 Flachsteckanschlüsse 4,8 mm



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Wippe	Ausführung	Verpackungseinheit
3630-005.22	weiß/weiß	unbeleuchtet, Wippenaufdruck 0-I	50 Stück
3630-006.22	schwarz/schwarz	<b>10 (3) A</b> , unbeleuchtet, Wippenaufdruck 0-I	50 Stück
3630-807.22	weiß/rot	<b>beleuchtet</b> , ohne Wippenaufdruck	50 Stück
3630-813.22	schwarz/rot	<b>beleuchtet</b> , ohne Wippenaufdruck	50 Stück
3630-849.22	schwarz/gelb	<b>beleuchtet</b> , ohne Wippenaufdruck	50 Stück
3630-850.22	schwarz/grün	<b>beleuchtet</b> , ohne Wippenaufdruck	50 Stück

### Serie 3630 Einbau-Wippschalter, Umschalter mit Mittelstellung

6,5 A, 250 V, **1-polig, Umschalter mit Mittelstellung** „0“, T 85° C,  
**Einrastbefestigung für Ausschnitt 20 mm Ø**,  
 Flachsteckanschlüsse 4,8 mm



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Wippe	Ausführung	Verpackungseinheit
3630-101.22	schwarz/schwarz	unbeleuchtet, Wippenaufdruck I-0-II horizontal	50 Stück

### Serie 3631 Einbau-Wippenschalter

10 (4) A, 250 V, 1-polig, Ausschalter, T 125°,  
**Einbaumaß 19 x 13 mm**, Flachsteckanschlüsse 4,8 x 0,8 mm



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Wippe	Ausführung	Verpackungseinheit
3631-813.22	schwarz/rot	<b>beleuchtet</b> , Wippenaufdruck 0-I	50 Stück
3631-850.22	schwarz/grün	<b>beleuchtet</b> , ohne Wippenaufdruck	50 Stück

### Serie 3631 Einbau-Wippenschalter, Umschalter

10 (4) A, 250 V, 1-polig, **Umschalter**, T 125°,  
**Einbaumaß 19 x 13 mm**, Flachsteckanschlüsse 4,8 x 0,8 mm



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Wippe	Ausführung	Verpackungseinheit
3631-100.22	schwarz/schwarz	unbeleuchtet, ohne Wippenaufdruck	50 Stück

### Serie 3632 Einbau-Wippenschalter, Umschalter mit Mittelstellung

10 (2) A, 250 V, 1-polig, T 125°, **Umschalter mit Mittelstellung „AUS“**,  
**Einbaumaß 19 x 13 mm**, Flachsteckanschlüsse 4,8 x 0,8 mm



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Wippe	Ausführung	Verpackungseinheit
3632-100.22	schwarz/schwarz	unbeleuchtet, Wippenaufdruck I-0-II	50 Stück

### Serie 3633 Einbau-WippenTaster

6 (2) A, 250 V, 1-polig, **TASTER, Schließer**, T 125°,  
**Einbaumaß 19 x 13 mm**, Flachsteckanschlüsse 4,8 x 0,8 mm



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Wippe	Ausführung	Verpackungseinheit
3633-006.22	schwarz/schwarz	unbeleuchtet, ohne Wippenaufdruck	50 Stück

### Serie 3634 Einbau-Wippenschalter

10 (4) A, 250 V, **1-polig**, Ausschalter, T 125°,  
**Einbaumaß 19 x 13 mm**, Flachsteckanschlüsse 4,8 x 0,8 mm,



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Wippe	Ausführung	Verpackungseinheit
3634-006.22	schwarz/schwarz	unbeleuchtet, Wippenaufdruck 0-I	50 Stück

### Serie 8004 Einbau-Wippenschalter

**10 (2) A**, 250 V ac, **1-polig**, Ausschalter, **Schraubanschlüsse**,  
**Einrastbefestigung für Ausschnitt 19,4 x 13 mm**,  
 Geeignet zum sekundärseitigen Schalten von Halogenleuchten



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Wippe	Ausführung	Verpackungseinheit
8004-005.01	schwarz/rot	unbeleuchtet, Wippenaufdruck 0-I	50 Stück

### Serie 8014 Einbau-Wippschalter

**6 (2) A**, 250 V ~ ac, **1-polig**, Ausschalter SK II, T 85° C,  
**Einbaumaß 22 mm Ø**, Befestigungsgewinde M 22,  
 Schraubkontakte, mit Kunststoff-Sechskantmutter,  
 Geeignet zum sekundärseitigen Schalten von Halogenleuchten



inter BÄR-Nr.	Farbe	Verpackungseinheit
8014-002.01	weiß	50 Stück
8014-004.01	schwarz	50 Stück

### Serie 8014 Einbau-Wippschalter

**6 (2) A**, 250 V, **1-polig**, Ausschalter SK II, T 120° C  
**Einbaumaß (Lochmaß) 21,7 mm Ø**,  
 Buchsenkontakt M 3, Schraubkontakte, mit Berührungsschutz  
 Geeignet zum sekundärseitigen Schalten von Halogenleuchten



inter BÄR-Nr.	Farbe	Verpackungseinheit
8014-104.01	schwarz	50 Stück
8014-108.01	weiß	50 Stück

## Einbau-Wippschalter **1-polig** **IP65**

### Serie 3630 Einbau-Wippschalter

**10 (4) A**, 250 V, **1-polig**, Ausschalter, T 85° C,  
**IP65, Einbaumaß 20,2 mm Ø**,  
 Flachsteckanschlüsse 4,8 mm, Wippenaufdruck 0-I



**mit Goldkontakten**

inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Wippe	Ausführung	Verpackungseinheit
3630-656.21	schwarz/schwarz	unbeleuchtet,	100 Stück

## Zubehör für Wippschalter

### Serie 0022 PVC-Kappen und Rahmen

Zum nachträglichen Aufstecken als Spritzwasser- und Staubschutz,  
 für **1-polige Wippschalter**, LBH 35x18 x11 mm



inter BÄR-Nr.	Farbe Kappe/Rahmen	Verpackungseinheit
0022-017.0067	klar/schwarz	50 Stück

Zum nachträglichen Aufstecken als Spritzwasser- und Staubschutz,  
 für **2-polige Wippschalter**, LBH 35x29 x11 mm,  
 Nicht geeignet für die Artikel-Nummern 3652-851.22 + 3652-852.22



inter BÄR-Nr.	Farbe Kappe/Rahmen	Verpackungseinheit
0022-018.0067	klar/schwarz	50 Stück

## Einbau-Wippenschalter 2-polig

### Serie 3628 Einbau-Wippenschalter

10 (4) A, 2-polig, Ausschalter,  
**Einbaumaß 22 x 19 mm**, T 105°,  
 Flachsteckanschlüsse 4,8 x 0,8 mm,



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Wippe	Ausführung	Verpackungseinheit
3628-201.22	schwarz/schwarz	unbeleuchtet, Wippenaufdruck 0-I	50 Stück
3628-250.22	schwarz/grün	<b>beleuchtet</b> , Wippenaufdruck 0-I	50 Stück
3628-251.22	schwarz/gelb	<b>beleuchtet</b> , Wippenaufdruck 0-I	50 Stück
3628-295.22	schwarz/rot	<b>beleuchtet</b> , Wippenaufdruck 0-I	50 Stück

### Serie 3634 Einbau-Wippenschalter

12 A, 250 V, 2-polig, Ausschalter, T 125°,  
**Einbaumaß 19 x 13 mm**, Flachsteckanschlüsse 4,8 x 0,8 mm,



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Wippe	Ausführung	Verpackungseinheit
3634-201.22	schwarz/schwarz	unbeleuchtet, Wippenaufdruck 0-I	50 Stück
3634-250.22	schwarz/grün	<b>beleuchtet</b> , Wippenaufdruck 0-I	50 Stück

### Serie 3636 Einbau-Wippenschalter

16 (8) A, 250 V, 2-polig, Ausschalter, T 125°,  
**Einbaumaß 22 x 30 mm, 4 x Schraubanschlüsse**,



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Wippe	Ausführung	Verpackungseinheit
3636-250.22	schwarz/grün	<b>beleuchtet</b> , Wippenaufdruck 0-I	50 Stück

### Serie 3652 Einbau-Wippenschalter

16 (8) A, 250 V, 2-polig, Ausschalter, T 125 ° C,  
**Einrastbefestigung für Ausschnitt 22 x 30 mm**,  
 Flachsteckanschluß 6,3 mm



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Wippe	Ausführung	Verpackungseinheit
3652-200.22	weiß/weiß	unbeleuchtet, Wippenaufdruck 0-I	50 Stück
3652-201.22	schwarz/schwarz	unbeleuchtet, Wippenaufdruck 0-I	50 Stück
3652-215.22	weiß/rot	<b>beleuchtet</b> , Wippenaufdruck 0-I	50 Stück
3652-250.22	schwarz/grün	<b>beleuchtet</b> , Wippenaufdruck 0-I	50 Stück
3652-251.22	schwarz/gelb	<b>beleuchtet</b> , Wippenaufdruck 0-I	50 Stück
3652-295.22	schwarz/rot	<b>beleuchtet</b> , Wippenaufdruck 0-I	50 Stück

### Serie 3652 Einbau-Wippenschalter, Umschalter

16 (8) A, 250 V, 2-polig, **Umschalter** ohne Mittelstellung, T 125 ° C,  
**Einrastbefestigung für Ausschnitt 22 x 30 mm**,  
 Flachsteckanschlüsse 6,3 mm



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Wippe	Ausführung	Verpackungseinheit
3652-300.22	schwarz/schwarz	unbeleuchtet, ohne Wippenaufdruck	50 Stück

### Serie 3652 Einbau-Wippenschalter

16 (8) A, 250 V, 2-polig, Ausschalter, T 125 ° C,  
**Einrastbefestigung für Ausschnitt 22 x 30 mm**,  
 Flachsteckanschlüsse 6,3 mm,  
**mit Berührungsschutz gegen unbeabsichtigte Betätigung**



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Wippe	Ausführung	Verpackungseinheit
3652-851.22	schwarz/grün	<b>beleuchtet</b> , Wippenaufdruck 0-I	50 Stück
3652-852.22	schwarz/schwarz	unbeleuchtet, Wippenaufdruck 0-I	50 Stück

### Serie 8005 Einbau-Wippenschalter

16(4) A, 250 V, 2polig, Ausschalter, T 85 °C,  
**Einrastbefestigung für Ausschnitt 22 x 30 mm**,  
 kombinierte Flachsteckanschlüsse 6,3 mm, Schraubanschlüsse M 3,  
**Einsatzbereich u. a. für Steckdosenleisten**



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Wippe	Ausführung	Verpackungseinheit
8005-002.01	schwarz/rot	<b>beleuchtet</b> , Wippenprägung 0	50 Stück

### Serie 8014 Einbau-Wippenschalter

16(4) A, Ausschalter, 2-polig, T 85°, **mit Wasserschutzkappe**,  
**für Ausschnitt 22 x 30 mm**,  
 2 x 6,3 mm Steckanschluß, 2 x Schraubanschlüsse M 3



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Wippe	Ausführung	Verpackungseinheit
8014-110.01	rot/rot	beleuchtet, Wippenprägung 0	50 Stück

### Serie 3635 - Druckschalter

16 (4) A, 250 V, 2-polig, Ausschalter, T 125° C,  
**Einbaumaß 19 x 13 mm**,  
 Flachsteckanschlüsse 4,8 x 0,8 mm



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Taste	Ausführung	Verpackungseinheit
3635-201.22	schwarz/schwarz	unbeleuchtet, ohne Wippenaufdruck	50 Stück
3635-250.22	schwarz/grün	<b>beleuchtet</b> , ohne Wippenaufdruck	50 Stück

## Einbau-Wippenschalter 2 x 1-polig

### Serie 3652

16 (8) A, 250 V, 2 x 1-polig, Ausschalter, T 125 ° C,  
**Einrastbefestigung für Ausschnitt 22 x 30 mm**,  
 Flachsteckanschlüsse 6,3 mm



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Wippen	Ausführung	Verpackungseinheit
3652-416.22	schwarz /rot	beleuchtet, ohne Wippenaufdruck	25 Stück

## Einbau-Wippschalter

2-polig

IP65

### Serie 3627 Einbau-Wippschalter

16 (8) A, 250 V, 2-polig, **Ausschalter**, T 120 ° C,  
**IP65, Einrastbefestigung für Ausschnitt 22 x 30 mm**,  
 Flachsteckanschlüsse 6,3 mm



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Wippe	Ausführung	Verpackungseinheit
3627-201.22	schwarz/schwarz	unbeleuchtet, Wippenaufdruck 0-I	50 Stück
3627-250.22	schwarz/grün	<b>beleuchtet</b> , Wippenaufdruck 0-I	50 Stück
3627-251.22	schwarz/gelb	<b>beleuchtet</b> , Wippenaufdruck 0-I	50 Stück
3627-255.22	schwarz/blau	<b>beleuchtet</b> , Wippenaufdruck 0-I	50 Stück
3627-295.22	schwarz/rot	<b>beleuchtet</b> , Wippenaufdruck 0-I	50 Stück

### Serie 3627 Einbau-Wippschalter, Umschalter mit Mittelstellung

16 (8) A, 250 V, 2-polig, **Umschalter mit Mittelstellung**, T 120 ° C,  
**IP65, Einrastbefestigung für Ausschnitt 22 x 30 mm**,  
 Flachsteckanschlüsse 6,3 mm



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Wippe	Ausführung	Verpackungseinheit
3627-302.22	schwarz/schwarz	unbeleuchtet, Wippenaufdruck I-0-II	50 Stück

### Serie 3658 Drucktastenschalter

16 (4) A, 250 V, 2-polig, Ausschalter, T 125° C,  
 mit Gummidichtung, **Wasser- und Staubschutz gemäß IP 65**,  
**Einbaumaß 19 x 13 mm**, Flachsteckanschlüsse 6,3 mm



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Taste	Ausführung	Verpackungseinheit
3658-250.22	schwarz/grün	<b>beleuchtet</b> , ohne Wippenaufdruck	50 Stück
3658-295.22	schwarz/rot	<b>beleuchtet</b> , ohne Wippenaufdruck	50 Stück

### Serie 3659 Drucktastenschalter

16 (6) A, 250 V, 2-polig, Ausschalter, T 125° C,  
 mit Gummidichtung, Flachsteckanschlüsse 6,3 mm,  
**Einbaumaß Ø 25 mm, Staub- und Wasserschutz gemäß IP 65**



inter BÄR-Nr.	Farbe	Ausführung	Verpackungseinheit
3659-250.22	schwarz/grün	<b>beleuchtet</b> , ohne Tastenaufdruck	25 Stück
3659-295.22	schwarz/rot	<b>beleuchtet</b> , ohne Tastenaufdruck	25 Stück

## Schnur-Zwischendimmer 230 V für NV-Halogen, HV-Halogen + Glühlampen

### Serie 8013 Schiebedimmer

230 V, von **20 - 500 Watt**, für Hand- und Fußbetätigung,  
**einsetzbar für NV-Halogenlampen (mit konventionellem Trafo),  
 Hochvolt-Halogenlampen und Glühlampen,**  
 LBH 107x60x30 mm



inter BÄR-Nr.	Farbe	Verpackung	Verpackungseinheit
8013-000.01	transparent	verkaufsfördernder Einzelkarton	1 Stück
8013-004.01	schwarz	verkaufsfördernder Einzelkarton	1 Stück
8013-008.01	weiß	verkaufsfördernder Einzelkarton	1 Stück
8013-010.01	gold	verkaufsfördernder Einzelkarton	1 Stück

### Serie 8114 Drehdimmer

250 V ~, 50 Hz, von **20 - 200 W/VA**, Handbetätigung,  
**einsetzbar für NV-Halogenlampen (mit konventionellem Trafo),  
 HV-Halogenlampen und Glühlampen, LBH ca. 96x41x29 mm,**  
**Dreh-Ausfunktion, mit Schutzleiteranschluss,  
 mit Sicherungsschublade (von außen zugänglich),**  
 ermöglicht einen einfachen Sicherungswechsel, Sicherung T1 AH/250 V



inter BÄR-Nr.	Farbe Gehäuse/Drehrad	Verpackung	Verpackungseinheit
8114-000.01	transparent hellgrau	verkaufsfördernder Einzelkarton	1 Stück
8114-004.01	schwarz hellgrau	verkaufsfördernder Einzelkarton	1 Stück
8114-008.01	weiß hellgrau	verkaufsfördernder Einzelkarton	1 Stück
8114-010.01	gold schwarz	verkaufsfördernder Einzelkarton	1 Stück

## Schnur-Enddimmer

### Serie 8013

230 V, von **20 - 500 Watt**, für Hand- und Fußbetätigung,  
**mit 2 m Kabel und Gerätezwischenstecker mit erhöhtem  
 Berührungsschutz,**  
**einsetzbar für NV-Halogenlampen (mit konventionellem Trafo),  
 Hochvolt-Halogenlampen und Glühlampen,**  
 LBH 107x60x30 mm



inter BÄR-Nr.	Farbe	Verpackung	Verpackungseinheit
8013-204.01	schwarz	verkaufsfördernder Einzelkarton	1 Stück
8013-208.01	weiß	verkaufsfördernder Einzelkarton	1 Stück
8013-210.01	gold	verkaufsfördernder Einzelkarton	1 Stück

## LED-Möbeleinbau-Dimmer

12 V

### Serie 8152

10-15 V DC, 50 Hz, max. 50 Watt, PWM (Pulsweitenmodulation),  
**Drehdimmer mit Druck-Wechsel-Schalter, mit echtem Ein-/Ausschalter,**  
**Anschluss mit Schraubklemmen, Übertemperaturschutz durch Thermo-**  
**sicherung (setzt das Gerät nach Auslösen dauerhaft außer Betrieb)**  
**geeignet für dimmbare 12 V LED-Lampen, 12 V Glüh- und**  
**Halogenlampen, LED-Module und Stripes mit Begrenzungswiderständen**



**Abdeckungen von Berker und weiteren Herstellern passen!!!**

LBH 54x54x33 mm

inter BÄR-Nr.	Ausführung	Verpackung	Verpackungseinheit
8152-000.01	Dimmer ohne Knopf + Rahmen	Einzelkarton	5 Stück
8152-004.01	Dimmer + Knopf + Rahmen schwarz	Einzelkarton	5 Stück
8152-008.01	Dimmer + Knopf + Rahmen weiß	Einzelkarton	5 Stück

## LED-Möbeleinbau-Universaldimmer

230 V

### Serie 8149 LED-Möbeleinbau-Universaldimmer

**Unterputz-Drehdimmer,**  
 230 V / 50 Hz, LED 3-50 W 5-100 W/VA,  
 Phasenanschnitt/Phasenabschnitt frei wählbar,  
**geeignet für dimmbare LED-Lampen und LED-Treiber,**  
**Glüh- und Halogenlampen mit Druck-Wechsel-Schalter,**  
 geräuschlos, Mikroprozessor gesteuert, Optimierungsmöglichkeiten zum flackerfreien Dimmen,



**Abdeckungen von Berker und weiteren Herstellern passen auf diesen Dimmer!!!**

L/B/H 54 mm x 54 mm x 33 mm

inter BÄR-Nr.	Ausführung	Verpackung	Verpackungseinheit
8149-000.01	Dimmer ohne Knopf + Rahmen	Einzelkarton	5 Stück
8149-004.01	Dimmer mit Knopf + Rahmen weiß	Einzelkarton	5 Stück
8149-008.01	Dimmer mit Knopf + Rahmen schwarz	Einzelkarton	5 Stück

## LED-Dimmer

230 V

### Serie 8115 Schiebedimmer

230 V ~, 50 Hz, 7 -110 W/VA (LED 3-35 W), **Phasenanschnitt-Dimmer,**  
 Schieberegler für Hand- und Fußbetätigung, **separater Ein- u. Ausschalter,**  
**LBH 130x 60x35 mm,** Schutzleiteranschluss möglich,  
**einsetzbar für dimmbare LED-Leuchtmittel, NV-Halogenlampen**  
**(mit magnetischem Transformator), HV-Halogenlampen**  
**und Glühlampen,**



Durch unterschiedliche Anschlussmöglichkeiten als Zwischen- und Endgerät einsetzbar

inter BÄR-Nr.	Farbe	Verpackung	Verpackungseinheit
8115-000.01	transparent	Einzelkarton	1 Stück
8115-004.01	schwarz	Einzelkarton	1 Stück
8115-008.01	weiß	Einzelkarton	1 Stück

### Serie 8116 Schiebedimmer

230 V ~, 50 Hz, **7 -110 W/VA (LED 3-35 W)**, **Phasenanschnitt-Dimmer**, Handbetätigung, Sicherung M 1 AH / 250 V, separater Ein- u. Ausschalter, max. Umgebungstemperatur 40° C, LBH 105x45x25 mm, Ein-/Ausschalten über Schiebeschalter, verstellen der gewünschten Helligkeit über Stellwalze,

**einsetzbar für dimmbare LED-Lampen, dimmbare Energiesparlampen, NV-Halogenlampen (mit magnetischem Trafo), HV-Halogenlampen und Glühlampen**



inter BÄR-Nr.	Farbe	Verpackung	Verpackungseinheit
8116-004.01	schwarz	Einzelkarton	1 Stück
8116-008.01	weiß	Einzelkarton	1 Stück

### Serie 8118 Drehdimmer

230 V ~ (+/- 10 %), 50 Hz, **Elektronischer, transistor-gesteuerter Phasenanschnitt-Dimmer ohne Drosselspule 5-100 W/VA (LED 335 W)**, Ø 33 mm x 110 mm (Ø x L)

**einsetzbar für dimmbare LED-Leuchtmittel, HV-Halogenlampen und Glühlampen,**

kein Stand-by Verbrauch durch echten Ein-/Ausschalter

**Ein/Aus/Dimmen über Drehen des Gehäuses,**

Aktive Strombegrenzung mit Übertemperatursicherung, arbeitet absolut geräuschlos, flackerfreies Dimmen durch Einstellmöglichkeiten der Grund- und Maximalhelligkeit, mit Mikroschalter und Feinraster,

freie Positioniermöglichkeiten durch symmetrische Bauart, zum Anschluss für Textilkabel und Leitungen max. 8 mm Ø



inter BÄR-Nr.	Farbe	Verpackung	Verpackungseinheit
8118-000.61	transparent	einzel im Klappblistert	1 Stück
8118-004.61	schwarz	einzel im Klappblistert	1 Stück
8118-008.61	weiß	einzel im Klappblistert	1 Stück

### Serie 8119 Tastdimmer

230 V ~ (+/- 10 %), 50 Hz, **5-100 W/VA, LED 3-35 W**, **elektronischer, transistorgesteuerter Phasenanschnitt-Dimmer ohne Drosselspule, Tastdimmer mit Soft Start und Memory-Funktion**, LBH 81 x 32 x 23 mm,

**einsetzbar für dimmbare LED-Leuchtmittel, HV-Halogenlampen und Glühlampen,**

Ein/Aus/Dimmen über Drucktaste, arbeitet geräuscharm,

Aktive Strombegrenzung mit Übertemperatursicherung  
Flackerfreies Dimmen durch Einstellmöglichkeit der Grund- und Maximalhelligkeit, zum Anschluss für Leitungen max. 7,5 mm Ø



inter BÄR-Nr.	Farbe	Verpackung	Verpackungseinheit
8119-000.61	transparent	einzel im Klappblistert	1 Stück
8119-004.61	schwarz	einzel im Klappblistert	1 Stück
8119-008.61	weiß	einzel im Klappblistert	1 Stück

### Serie 8124 Tastdimmer

230 V ~ (+/- 10 %), 50 Hz, **5-150 W/VA**, LED 3-55 W,  
**Tastdimmer, Elektronischer, transistorgesteuerter  
 Phasenanschnitt-Dimmer, arbeitet absolut geräuschlos,**  
 Ø 75 x 26 mm (Ø xH),

**einsetzbar für dimmbare LED-Leuchtmittel, dimmbare LED-Filament-  
 Leuchtmittel, HV-Halogenlampen und Glühlampen,**

Ein/Aus/Dimmen über Drucktaste,  
 Soft-Start und Memory-Funktion, mit Orientierungslicht,  
 flackerfreies Dimmen durch individuelle Leuchtmittelanpassung,  
 zum Anschluss für Textilkabel und Leitungen max. 7,5 mm Ø



inter BÄR-Nr.	Farbe	Verpackung	Verpackungseinheit
8124-000.01	transparent	Einzelkarton	1 Stück
8124-004.01	schwarz	Einzelkarton	1 Stück
8124-008.01	weiß	Einzelkarton	1 Stück

### Serie 8122 für externe Taster

230 V ~ (+/- 10 %), 50 Hz, **4-160 W/VA (LED 3-55 W),  
 Phasenanschnitt-Dimmer mit Soft-Start und  
 Memory-Funktion,**

externer Taster mit Kleinspannung störsicher,  
 LBH 106 x 60 x 30 mm,

**einsetzbar für dimmbare LED-Lampen,  
 HV-Halogenlampen und Glühlampen,**

elektronischer Überlast-/Kurzschlussschutz,  
 Ein/Aus, Dimmen über externen Taster,  
 maximaler Leitungs-Ø 8 mm



inter BÄR-Nr.	Farbe	Ausführung	Verpackung	Verpackungseinheit
8122-004.01	schwarz	ohne Kabel	Einzelkarton	1 Stück

### Serie 8136 Universal Tastdimmer

100-240 V, LED 2-60 W, 50 Hz/60 Hz,

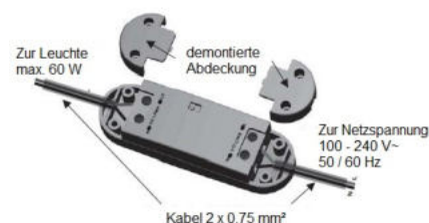
**Phasenanschnitt oder Phasenabschnitt frei wählbar,**

mit Memory-Effekt und Sanftanlauf,

**geeignet für 2-60 W dimmbare LED-Leuchtmittel,  
 5-60 W HV-Halogen-Lampen, NV-Halogen-Lampen mit  
 elektronischem Transformator, Glühlampen**

LBH ca. 100 x 30 x 21 mm, für Handbetätigung,  
 dimmen über Drehrad,

Ein-/Ausschalten durch Drücken des Drehrades,  
 minimale Helligkeit einstellbar,  
 einfacher Anschluss von außen



inter BÄR-Nr.	Farbe	Verpackung	Verpackungseinheit
8136-004.01	schwarz	Einzelkarton	10 Stück

## Kabelbox-Set IP44

### Serie 9002

230 V, 16 A, Einsatztemperatur -40° C bis 85° C,  
Schraubklemmen, LBH 97 mm x 52 mm x 33 mm,  
**für den Außenbereich IP44**

bestehend aus:

- 1 Stück Kabelbox
- 2 Stück Tüllen für Rundkabel
- 1 Stück Stopfen

**Als Reparaturset verwendbar, z. B. für  
Rasenmäher-Kabel bei Kabelbruch usw.**



inter BÄR-Nr.	Farbe	Verpackung	Verpackungseinheit
9002-104.02	schwarz	Set im Polybeutel	10 Sets

## Kabel-Verbindungsdose

### Serie 8010-908

2 Zugentlastungen, 1 Lüsterklemme,  
Gehäuse zum Schrauben,  
**Maße: LBH 80x30x25 mm**

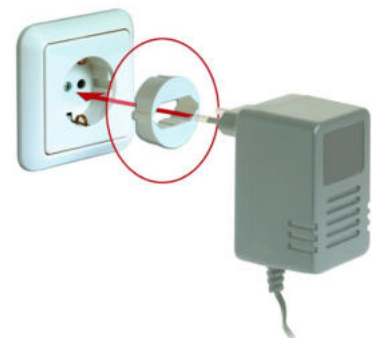


inter BÄR-Nr.	Farbe	Verpackungseinheit
8010-908.01	weiß	50 Stück

## Pinfix

### Serie 8821

**die spezielle Problemlösung für  
schwere Flachsteckernetzteile,**  
Für ganz Europa (außer Schweiz),  
**Ideale Stabilisierung der flachen  
Smartphone-Ladestecker und Staubschutz**



#### Anwendungsbereiche

Telefone + Handys  
 Akku-Tischstaubsauger  
 Akku-Taschenlampen  
 Akku-Werkzeuge

inter BÄR-Nr.	Farbe	Ausführung	Verpackungseinheit
8821-004.01	schwarz	einzel auf Blisterkarte	20 Karten
8821-008.01	weiß	einzel auf Blisterkarte	20 Karten

## Sicherheitsartikel

### Serie 6310 *Teddy*® - Steckdosenschutz

zum Einstecken in Schutzkontakt-Steckdosen, nur mit dem beigefügten Spezialschlüssel aus der Steckdose zu entfernen, Made in Germany



<i>inter BÄR-Nr.</i>	<i>Farbe</i>	<i>Verpackung</i>	<i>Verpackungseinheit</i>
6310-001.01	weiß	5 Stück im Beutel	10 Beutel
6310-002.01	schwarz	5 Stück im Beutel	10 Beutel
6310-003.01	braun	5 Stück im Beutel	10 Beutel
6310-001.10	weiß	lose geschüttet	50 Stück
6310-002.10	schwarz	lose geschüttet	50 Stück
6310-003.10	braun	lose geschüttet	50 Stück

### Serie 6320 *Teddy*® - Automatic

Steckdosenschutz zum Einkleben in Schutzkontakt-Steckdosen, Made in Germany



#### *Das Original*

<i>inter BÄR-Nr.</i>	<i>Farbe</i>	<i>Verpackung</i>	<i>Verpackungseinheit</i>
6320-001.01	weiß	5 Stück auf Karte	20 Karten
6320-002.01	schwarz	5 Stück auf Karte	20 Karten
6320-003.01	braun	5 Stück auf Karte	20 Karten
6320-001.10	weiß	lose geschüttet	250 Stück
6320-002.10	schwarz	lose geschüttet	250 Stück
6320-003.10	braun	lose geschüttet	250 Stück

### Serie 2002 Schutzkappe

zum Einstecken in Schutzkontakt-Steckdosen und auch für das **belgisch-französische** Steckdosensystem geeignet, Made in Germany



<i>inter BÄR-Nr.</i>	<i>Farbe</i>	<i>Verpackung</i>	<i>Verpackungseinheit</i>
2002-004.02	alpinweiß	10 Stück im Beutel	10 Beutel

### Serie 6350 *Teddy*® - Kindersafe

**lebensmittelecht und leicht montierbar, 3fach verwendbar als**

- Türsicherung
- Schubladensicherung
- Schubladenstopper



<i>inter BÄR-Nr.</i>	<i>Farbe</i>	<i>Verpackung</i>	<i>Verpackungseinheit</i>
6350-001.01	weiß	3 Stück im Klappblister	20 Klappblister

## Abschließbare Außensteckdose IP44

### Serie 9015

230 V, 16 A, 50-60,

**die mit eingestecktem Stecker geschlossen werden kann,**  
IP44 bei senkrechter Wandmontage,  
ausschließlich zur Wandmontage,  
LBH 185x85x80 mm,  
Steckdose mit erweitertem Berührungsschutz

Ideal für die Stromabnahme

- im Garten,
- im Keller,
- in der Garage usw.

Einsetzbar für z. B.

- Weihnachtsbeleuchtung
- Rasenmäher
- Lichterketten
- Elektro-Grills

Vor Spritzwasser und Regen geschützt durch klaren Polycarbonat-Deckel mit umlaufend eingeschäumter Dichtung

**Mit Lasche für Vorhängeschloss und somit Schutz vor Stromdiebstahl!!!**



<i>inter BÄR-Nr.</i>	<i>Ausführung</i>	<i>Verpackungseinheit</i>
9015-001.01	für gerade Schutzkontaktstecker, ohne Schloss und Stecker	1 Stück
9015-002.01	für Winkelstecker, ohne Schloss und Stecker	1 Stück

## Doppel-USB-A/C Ladesteckdose Plug & Play

### Serie 9016

fertig konfektioniert mit Isolierdose,  
mit schwarzer Zuleitung 2 x 1,0 mm<sup>2</sup>,  
Länge 2 m mit Eurostecker,

Maße: LBH 60 x 60 x 49 mm  
 Einbautiefe: 32 mm  
 Einbaudurchmesser 50 mm  
 Schutzart: IP20 nur für trockene Räume  
 Gesamtleistung: max. 20 W  
 USB-Lader input: 100 - 240 V AC  
 USB-Lader output: 5 - 12 V DC  
**1 x USB A Quick Charge 3.0**  
**1 x USB C Power Delivery 3.0**



inter BÄR-Nr.	Farbe	Verpackung	Verpackungseinheit
9016-014.01	schwarz	Einzelkarton	30 Stück
9016-018.01	weiß	Einzelkarton	30 Stück

## USB-A/C Steckdosenkombination 2-fach Plug & Play

### Serie 9016

waagrecht, Steckdose Schutzkontakt und USB-A/C-Lader,  
Steckdose mit erhöhtem Berührungsschutz, fertig konfektioniert mit  
Isolierdose, schwarze Zuleitung 3 x 1,5 mm<sup>2</sup>, Länge 2 m mit  
Winkelstecker Schutzkontakt/Belgien-Frankreich,

Maße: LBH 113 x 60 x 49 mm,  
 geringe Einbautiefe: 41 mm  
 Einbaudurchmesser: 50 mm  
 Schutzart: IP20, nur für trockene Räume  
 Gesamtleistung: max. 20 W  
 Steckdose: max. Belastung 16 A, 3,5 KW  
 USB-Lader input: 100 - 240 V AC  
 USB-Lader output: 5 - 12 V DC  
**1 x USB A Quick Charge 3.0**  
**1 x USB C Power Delivery 3.0**



inter BÄR-Nr.	Farbe	Verpackung	Verpackungseinheit
9016-114.01	schwarz	Einzelkarton	30 Stück
9016-118.01	weiß	Einzelkarton	30 Stück

Beide Produkte eignen sich ideal zum vertikalen Einbau in Fronten von z. B.

- **Nachttischen**
- **Schreibtischen**
- **Möbeln**
- **Küchen**

Nicht geeignet für die Unterputz-Wandinstallation und den Einsatz in Feuchträumen und Außenbereichen.  
Der Einbauort ist entsprechend der Installationsvorschriften zu wählen.

## Überlastschutz-Steckdosenleiste 2-fach und 3-fach

### Serie 8110

zum Anschluss von 2 oder 3 Geräten mit hohem Energieverbrauch, zum Beispiel **Waschmaschine, Wäschetrockner, Durchlauferhitzer usw.**

- optische Funktionsanzeige
- robustes Kunststoffgehäuse
- 90° gedrehte Steckdosen mit erweitertem Berührungsschutz
- Endkappen mit Befestigungsmöglichkeit
- mit 1,5 m Zuleitung H05VV-F 3G1,5 mm<sup>2</sup>, + CEE7/7 Schutzkontakt-Stecker
- 1 Schutzkontakt-Steckdose Dauerstrom
- 1 oder 2 Schutzkontakt-Steckdosen in Abhängigkeit des Stromverbrauchs (>3500 W)



inter BÄR-Nr.	Farbe	Ausführung	Verpackungseinheit
8110-001.01	weiß	2-fach, LBH 270x75x45 mm	1 Stück
8110-002.01	weiß	3-fach, LBH 334x75x74 mm	1 Stück

## Steckdosenleiste 3-fach **IP44**

### Serie 9006

mit Deckel, 16 A, AC 250 V, aus Gummi-Elastomer, **spritzwassergeschützt IP44**, Schraubklemmen, mit Aufhängeöse und 4 Befestigungspunkten, für Kabel bis H07RN-F 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>



inter BÄR-Nr.	Farbe	Verpackungseinheit
9006-004.01	schwarz	1 Stück

## Silikon-Einbaustrahlergehäuse MAXI

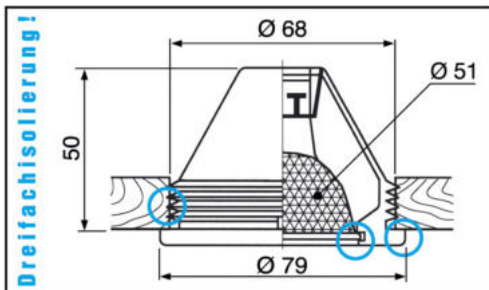
### Serie 1000 für HV-Halogen- und LED-Leuchtmittel mit GU10-Fassung

- Silikon-Gehäuse absolut rostfrei
- UV-, ozon- und alterungsbeständig
- problemloser schneller Ein- und Ausbau
- hervorragend **wetter- und seeklimabeständig**
- **Hitze- und kältebeständig**
- auch im Laden- und Messebau einsetzbar (Dekoranpassung)

**Nur geeignet für Halogenlampen, die die Wärme nach vorne abstrahlen! Keine COOL BEAM- Leuchtmittel verwenden!**

**Für GU10-HV-Halogenleuchtmittel Ø 51mm, 230V, bis 35 Watt oder GU10-LED-Leuchtmittel bis 5 Watt**

Einbaudurchmesser: 68 mm (Normmaß auch für UP-Dosen)  
 Einbautiefe: ca. 85 mm mit Fassung  
 Außenmaße: 79 mm Ø, Höhe ca. 55 mm (ohne Fassung)



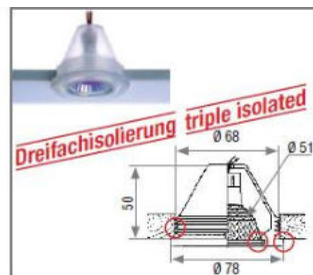
inkl. lose beigefügter GU10-Fassung mit Zugentlastung und Montagegehäuse, konfektioniert mit ca. 200 mm isolierter Anschlussleitung, ohne Leuchtmittel

inter BÄR-Nr.	Farbe	Verpackung	Verpackungseinheit
1000-501.01	transparent	Einzelkarton	1 Stück
1000-505.01	anthrazit ähnlich RAL 7016	Einzelkarton	1 Stück
1000-508.01	weiß	Einzelkarton	1 Stück

### Serie 1000 für NV-Halogen- und LED-Leuchtmittel mit GU5.3-Fassung

**Für NV-Halogenleuchtmittel GU5.3 Ø 51mm, 12 V, bis 35 Watt und für LED-Leuchtmittel Ø 51 mm, MR16 GU5.3**

Einbaudurchmesser: 68 mm (Normmaß für UP-Dosen)  
 Einbautiefe: 50 mm  
 Außenmaße: 78 mm



inklusive lose beigefügter Fassung, ohne Leuchtmittel

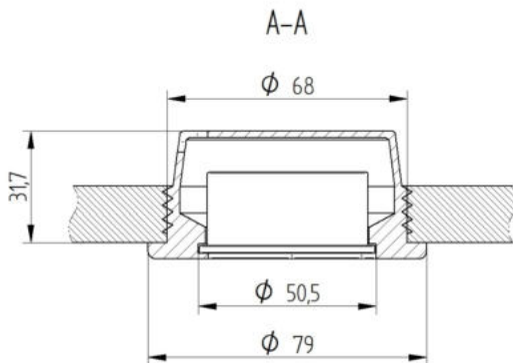
inter BÄR-Nr.	Farbe	Verpackung	Verpackungseinheit
1000-001.01	transparent	Einzelkarton	1 Stück
1000-008.01	weiß	Einzelkarton	1 Stück

## Silikon-Einbaustrahlergehäuse MAXI flach

### Serie 1000 - für LED-Module

#### Vorteile:

- passend für Standard-Einbau  $\varnothing$  68 mm
- für gängige LED-Module 230V,  $\varnothing$  50 mm
- geringe Einbautiefe
- Silikon-Gehäuse absolut rostfrei
- UV-, ozon- und alterungsbeständig
- problemloser schneller Ein- und Ausbau
- hervorragend **wetter- und seeklimabeständig**
- Hitze- und kältebeständig



**Beispiel LED-Module**

Lieferung ohne Leuchtmittel

<i>inter BÄR-Nr.</i>	<i>Farbe</i>	<i>Verpackung</i>	<i>Verpackungseinheit</i>
1000-605.01	anthrazit ähnlich RAL 7016	Einzelkarton	10 Stück
1000-608.01	weiß	Einzelkarton	10 Stück

## Silikon-Schutzkappe für Halogen-Einbaustrahler + LED-Strahler (auch schwenkbar)

### Serie 1005

**für Leuchtmittel max. 35 Watt,**

einfacher, nachträglicher Einbau, schützt vor Überhitzung

**hinten geschlossen, daher aktiver Brandschutz,**

**Deckenausschnitt 68 mm oder 75 mm,**

Innendurchmesser ca. 63 mm oder ca. 70 mm,

Einbautiefe ca. 71 mm,

Leuchteinbauhöhe max. ca. 68 mm,

2 seitliche Klappen 50 mm lang, 26 mm breit für Federbügel

Rand 5 mm, Stärke 0,8-1,0 mm

**„keine Cool Beam-Leuchtmittel verwenden“**



**Lieferung ohne Fassung, ohne Leuchtmittel**

inter BÄR-Nr.	Farbe	Ausführung	Verpackung	Verpackungseinheit
1005-068.10	transparent	Ø 68 mm	10 Stück im Beutel	10 Stück (1 Beutel)
1005-075.10	transparent	Ø 75 mm	10 Stück im Beutel	10 Stück (1 Beutel)

## Adapter Schutzkontakt/Schweiz

### Serie 8603

Übergangsstecker mit Schutzkontakt von

Schweizer Steckdose Typ 13 auf Steck-

dose mit Universalkontakt, mit Feinsicherung 10 A

Nennspannung, 250 V~, Nennstrom 10 A,

Bauart SEV 6534-2,

Kontakte CuZn 37, CuZn 39,

Länge 79 mm, Ø 45 mm



inter BÄR-Art.-Nr.	Farbe	Verpackungseinheit
8603-008.00	weiß	100 Stück

## Dämmerungsschalter DS-A

### Serie 8812

230 V AC, 50/60 Hz, +/- 10 %,  
**Max. Last 100 VA bei Tu = -20°C bis +35°C,**  
 LBH 34x 22,5 x16 mm (ohne Dom)  
**Geeignet für ohmsche, induktive und kapazitive Lasten (auch für Energiesparleuchten).**

Laststrom maximal 430 mA,  
 Gehäuse: Polycarbonat, vergossen,  
 Einschaltswelle ca. 5 - 10 LUX,  
 Ausschaltswelle ca. 30 - 40 LUX

Lichtstörimpulse von weniger als 5 Sekunden werden ausgeblendet. Dies verhindert das Ein- und Ausschalten der Leuchte bei kurzzeitigem Lichteinfall (z. B. vorbeifahrende Fahrzeuge mit Scheinwerfern)



inter BÄR-Nr.	Farbe	Ausführung	Verpackung	Verpackungseinheit
8812-005.01	weiß	interner Sensor	1 Stück auf Blisterkarte	20 Blisterkarten
8812-006.01	schwarz	interner Sensor	1 Stück auf Blisterkarte	20 Blisterkarten
8812-007.62	weiß	mit externem Sensor, Länge 250 mm	1 Stück auf Blisterkarte	12 Blisterkarten

## Outdoor-Dämmerungsschalter mit Timer IP44

### Serie 8813

Eingang: 220-250 V AC, 50 Hz,  
 Ausgang: 16 A bis max. 3680 W ohmsche Last,  
 8 A bis max. 1840 W, induktive Last,  
**IP44**, LBH 97x 65x43 mm,

Der Dämmerungsschalter ist wahlweise für 1-9 Stunden oder ausschließlich für Dämmerung einstellbar. Er schaltet die Garten- oder Weihnachtsbeleuchtung und Teich- und Swimmingpool-Pumpen zuverlässig an und aus. Bei beginnender Abenddämmerung schaltet er ein und nach vorgewählter Stundenzahl oder bei Tagesanbruch wieder aus. Einfache Bedienung, Plug and Play durch Schutzkontakt-Stecker und Kupplung, mit Aufhängeöse



Schaltung: bis 10 Lux ein, über 15 Lux aus  
 Arbeitstemperatur: + 40 ° C bis - 40 ° C  
 Leitung: ca. 15 + 18 cm H07RN-F, Schutzkontaktstecker auch für das belg./französische Steckdosensystem, Kupplung

inter BÄR-Nr.	Farbe	Verpackung	Verpackungseinheit
8813-004.01	schwarz	Einzelkarton	1 Stück

## Powersocket-Thermo analog **Plug & Play**

### Serie 8141

**230 VAC, 50 Hz, max. 16 A-3680 W (9 A-2070 W)**  
**Temperaturgesteuerte Steckdose**  
**mit Schutzkontakt-Stecker und Steckdose**

- Eingebautes Thermostat
- Einstellbare Temperatur 5°C - 30° C
- Betriebstemperatur 5° C - 70° C
- Heiz-/Kühlmodus
- manuell einstellbarer Temperaturregler und Umschalter heiß/kalt
- LED-Anzeige für die Betriebszustände
- Abmessung 62 x 125 x 80 mm



<i>inter BÄR-Nr.</i>	<i>Farbe</i>	<i>Ausführung</i>	<i>Verpackungseinheit</i>
8141-008.01	weiß	mit internem Sensor	1 Stück
8141-108.01	weiß	mit externem Sensor, 3 m Kabel, Kabeldurchmesser 3,5 mm	1 Stück

## Gummi-Schutzkontaktstecker **IP44**

### Serie 9003

**Stecker mit Thermoplast-Einsatz,**  
**auch für das belg.-franz. Stecksystem**  
**16 A, AC 250 V**, aus Gummi-Elastomer,  
 spritzwassergeschützt IP44, Schnappverrastung,  
 Anschlüsse Schraubklemmen,  
 für Kabel bis H07RN-F 3 x 2,5 mm<sup>2</sup>



<i>inter BÄR-Nr.</i>	<i>Farbe</i>	<i>Verpackungseinheit</i>
9003-004.01	schwarz	30 Stück

## Elektromobilität

### Serie 9014 Autoladesteckdose für Elektro- und Plug-in-Hybridfahrzeuge

16 A, 250 V ~,  
mit veredelten Kontakten, mit zusätzlichem Berührungsschutz,  
ermöglicht sicheres Laden in Mod1 oder Mod2,  
Schraubkontakte, Stoßfestigkeit IK08,  
Zu empfehlen ist die Installation einer  
3 x 2,5 mm<sup>2</sup> zusätzlich abgesicherten Leitung  
von einer Elektrofachkraft vornehmen und  
überprüfen zu lassen



Schutzkontaktsteckdose  
Unterputz-Ausführung

Schutzkontaktsteckdose  
Aufputz-Ausführung

inter BÄR-Nr.	Farbe	Ausführung	Verpackungseinheit
9014-001.01	lichtgrau RAL 7035	Aufputz, IP65	10 Stück
9014-002.01	himmelblau RAL 5015	Kabelaufhängung inklusive	10 Stück
	lichtgrau RAL 7035	Unterputz, IP44	

### Serie 9620 + 9632 Autoladekabel

Mode 3, Typ 2, **11 kW oder 22 kW**,  
zum 3-phasigen Laden von  
E- und Hybridfahrzeugen,  
mit Stecker Typ 2 und flexibler Leitung,

Made in Germany



1. Seite Typ 2 Stecker QC/P 203, 2. Seite Typ 2 Kupplung QC/C 203  
Kabeltyp H07BZ5-F 5G2.5+1x0.5

inter BÄR -Nr.	Kabellänge	Ausführung	Verpackung	Verpackungseinheit
9620-320.01	2 m	20 A	im Transportbeutel	3 Stück
9620-360.01	6 m	20 A	im Transportbeutel	3 Stück
9620-380.01	8 m	20 A	im Transportbeutel	3 Stück

1. Seite Typ 2 Stecker QC/P 303, 2. Seite Typ 2 Kupplung QC/C 303  
Kabeltyp H07BZ5-F 5G6.0+1x0.5

inter BÄR -Nr.	Kabellänge	Ausführung	Verpackung	Verpackungseinheit
9632-320.01	2 m	32 A	im Transportbeutel	3 Stück
9632-360.01	6 m	32 A	im Transportbeutel	3 Stück
9632-380.01	8 m	32 A	im Transportbeutel	3 Stück

Ausführliche Informationen unter [www.interbaer.de](http://www.interbaer.de)!

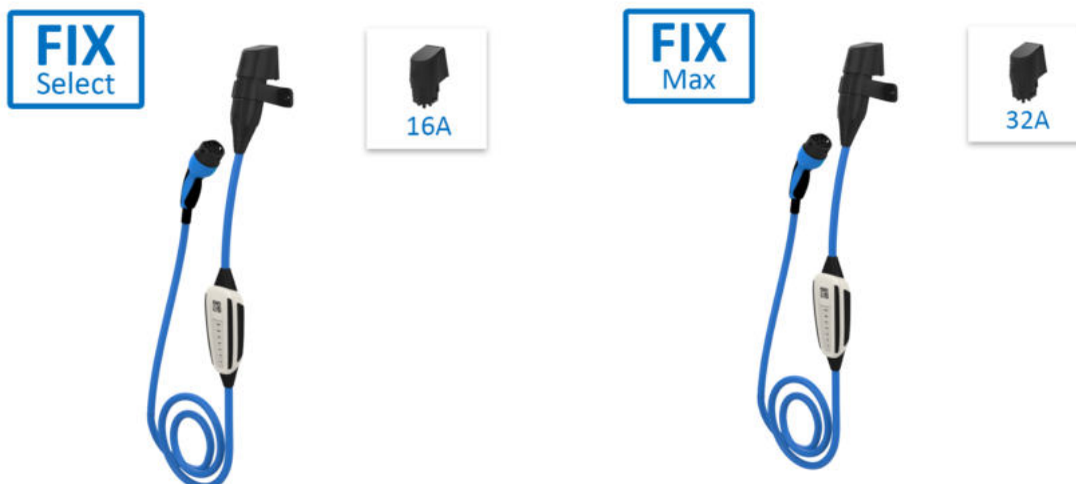
**Mobiles Ladekabel NRGkick Optimal Set, Serie 9432, 32 A, 22 kW, WLAN, Bluetooth, mit Steckeraufsätzen und Transporttasche  
Mobiles Laden überall, sicher, schnell und zuverlässig!!!**

- im praktischen Set bestehend aus NRGkick, Steckeraufsätzen und Transporttasche
- wahlweise mit 5 m oder 7,5 m Kabel



**NRGkick FIX -Select Serie 9332, zum Festanschluss mit verriegelbarer Wandsteckdose 230 V/16 A und NRGkick FIX-MAX Serie 9333 zum Festanschluss mit verriegelbarer Wandsteckdose 230 V/32 A, 22 kW, WLAN, Bluetooth, für jedes Elektroauto (Typ 2)**

- im praktischen Set bestehend aus NRGkick ohne Steckeraufsatz, Wandsteckdose und Schutzverriegelung
- wahlweise mit 5 m oder 7,5 m Kabel



Ausführliche Informationen unter [www.interbaer.de](http://www.interbaer.de)

## Allgemeine Hinweise

- Technische Änderungen vorbehalten
- Der Anschluss an das 230 V-Netz darf nur von einer Elektro-Fachkraft durchgeführt werden!
- Ausführliche Informationen, Datenblätter und Bedienungsanleitungen finden Sie im Internet unter [www.interbaer.de](http://www.interbaer.de)
- Mindestabnahme = 1 Verpackungseinheit

inter BÄR GmbH + Co. KG  
Hälverstraße 43  
58579 Schalksmühle  
GERMANY  
Tel. +49 2355 893-0  
FAX +49 2355 893-190  
[info@interbaer.de](mailto:info@interbaer.de)  
[www.interbaer.de](http://www.interbaer.de)

