



www.as-schwabe.de

STECKY

Unidades combinadas

Resumo de todos os benefícios:



Pega ergonómica oferece uma excelente aderência, até mesmo com luvas

STECKY

Caixa da unidade feita de um plástico altamente resistente a choques



Pintura da estrutura em metal com protecções nos cantos

Cabo feito de borracha de alta resistência H07 RN-F de 3G2,5 até 5G6

STECKY DUO

Pés de metal estáveis com cabo retrátil



Velcro para prender o cabo à estrutura da unidade



STECKY DUO com mostrador de fase



STECKY DUO com 2 portas USB para recarregar telemóveis, lanternas e outros



STECKY



**STECKY
DUO**

STECKY

Unidade combinada

A gama STECKY inclui várias unidades de combinação de 3,5 a 22 kW. Dependendo do modelo, estão disponíveis até doze tomadas, como tomadas à prova de choque, portas USB ou tomadas CEE. Todos os modelos da linha STECKY são projetados para uso interno, externo permanente e uso nas obras. Dispositivos de proteção integrados evitam acidentes.



Entrada / Ficha



Ficha CEE
230 V, 16 A, 3-polos



Ficha CEE
400 V, 16 A, 5-polos



Ficha CEE
400 V, 32 A, 5-polos

Mostrador de fase



L1, L2, L3

Saída / Tomada



Tomada à prova de choque
Standard Alemão
230 V, 16 A, 2PE



Tomada CEE
230 V, 16 A, 3-polos



Tomada CEE
400 V, 16 A, 5-polos



Tomada CEE
400 V, 32 A, 5-polos



2 portas USB
5 V / 2,1 A

Proteção



FI/RCD

RCD 40A / 30mA, 4 polos, tipo A
RCBO 25A / 30 mA, 2 polos, curva C, tipo A



C16A

MCB 16A, 3 polos, tipo C
MCB 16A, 1 polo, tipo C



STECKY

Unidades combinadas



STECKY 11

Entrada 16 A



ficha CEE 400 V, 16 A, 5 polos

Saída

4x tomadas prova choque 230V, 16 A, 2PE
2x tomadas CEE 400 V, 16 A, 5 polos



STECKY 11+

Entrada 16 A



ficha CEE 400 V, 16 A, 5 polos

Saída

4x tomadas prova choque 230V, 16 A, 2PE
2x tomadas CEE 400 V, 16 A, 5 polos



STECKY 12

Entrada 32 A



ficha CEE 400 V, 32 A, 5 polos

Saída

4x tomadas prova choque 230V, 16 A, 2PE
1x tomadas CEE 400 V, 16 A, 5 polos
1x tomada CEE 400 V, 32 A, 5 polos



STECKY 13

Entrada 32 A



ficha CEE 400 V, 32 A, 5 polos

Saída

4x tomadas prova choque 230V, 16 A, 2PE
1x tomadas CEE 400 V, 16 A, 5 polos
1x tomada CEE 400 V, 32 A, 5 polos



STECKY 14

Entrada 16 A



ficha CEE 230 V, 16 A, 3 polos

Saída

4x tomadas prova choque 230V, 16 A, 2PE
2x tomadas CEE 400 V, 16 A, 3 polos





Dados técnicos


- Caixa de plástico especial altamente resistente a choques
- Estrutura metálica revestida a pó com protecção nos cantos
- Cabo ergonómico e rebobinamento de cabo
- Dimensões: 230 x 417 x 220 mm
- Testado de acordo com DIN VDE 0620-1, ICE 60309, EN 61439-4, DIN EN 50525-2
- **IP44** à prova de salpicos de água
- Destinado ao uso interno, permanente no exterior e nas obras



Cabo	Protecção	Potência de saída	Unid	EAN	Código	PVP €
2,5 m H07RN-F 5G2,5	–	≈ 11 kW	1	4011160609602	60960	116,70 €

Cabo	Protecção	Potência de saída	Unid	EAN	Código	PVP €
2,5 m H07RN-F 5G2,5	 FI/RCD 1x RCD 40 A / 30 mA, 4 polos, tipo A	≈ 11 kW	1	4011160609619	60961	221,80 €

Cabo	Protecção	Potência de saída	Unid	EAN	Código	PVP €
4,5 m H07RN-F 5G4	 C16A 2x MCB 16 A, 3 polos, tipo C 1x MCB 16 A, 1 polo, tipo C	≈ 22 kW	1	4011160609626	60962	228,20 €

Cabo	Protecção	Potência de saída	Unid	EAN	Código	PVP €
4,5 m H07RN-F 5G4	 FI/RCD C16A 1x RCD 40 A / 30 mA, 4 polos, tipo A 1x MCB 16 A, 3 polos, tipo C 2x MCB 16 A, 1 polo, tipo C	≈ 22 kW	1	4011160609633	60963	382,10 €

Cabo	Protecção	Potência de saída	Unid	EAN	Código	PVP €
2,5 m H07RN-F 3G2,5	–	≈ 3,5 kW	1	4011160608698	60869	148,40 €

STECKY DUO

Unidades combinadas



STECKY DUO 1

Entrada 16 A



ficha CEE 400 V, 16 A, 5 polos

Saída

8x tomadas prova choque 230V, 16 A, 2PE

4x tomadas CEE 400 V, 16 A, 5 polos



STECKY DUO 2

Entrada 16 A



ficha CEE 400 V, 16 A, 5 polos

Saída

8x tomadas prova choque 230V, 16 A, 2PE

2x tomadas CEE 400 V, 16 A, 5 polos

2x portas USB 5 V / 2,1 A

Mostrador fase L1, L2, L3



STECKY DUO 3

Entrada 32 A



ficha CEE 400 V, 32 A, 5 polos

Saída

6x tomadas prova choque 230V, 16 A, 2PE

2x tomadas CEE 400 V, 16 A, 5 polos

2x tomadas CEE 400 V, 32 A, 5 polos

2x portas USB 5 V / 2,1 A

Mostrador fase L1, L2, L3



STECKY DUO 4

Entrada 32 A



ficha CEE 400 V, 32 A, 5 polos

Saída

6x tomadas prova choque 230V, 16 A, 2PE

1x tomada CEE 230 V, 16 A, 3 polos

1x tomada CEE 400 V, 16 A, 5 polos

2x tomadas CEE 400 V, 32 A, 5 polos

2x portas USB 5 V / 2,1 A

Mostrador fase L1, L2, L3



STECKY DUO 5

Entrada 16 A



ficha CEE 230 V, 16 A, 3 polos

Saída

7x tomadas prova choque 230V, 16 A, 2PE

4x tomadas CEE 230 V, 16 A, 3 polos


2x portas USB 5 V / 2,1 A





Dados técnicos


- Caixa de plástico especial altamente resistente a choques
- Estrutura metálica revestida a pó com protecção nos cantos
- Cabo ergonómico e rebobinamento de cabo
- Dimensões: 400 x 450 x 252 mm
- Testado de acordo com DIN VDE 0620-1, ICE 60309, EN 61439-4, DIN EN 50525-2
- **IP44** à prova de salpicos de água
- Destinado ao uso interno, permanente no exterior e nas obras




Cabo	Protecção	Potência de saída	Unid	EAN	Código	PVP €
3,4 m H07RN-F 5G2,5	 FI/RCD 1x RCD 40 A / 30 mA, 4 polos, tipo A	≈ 11 kW	1	4011160609312	60931	421,20 €

Cabo	Protecção	Potência de saída	Unid	EAN	Código	PVP €
3,4 m H07RN-F 5G2,5	 FI/RCD 1x RCD 40 A / 30 mA, 4 polos, tipo A	≈ 11 kW	1	4011160609329	60932	463,90 €

Cabo	Protecção	Potência de saída	Unid	EAN	Código	PVP €
2,1 m H07RN-F 5G6	 FI/RCD C16A 1x RCD 40 A / 30 mA, 4 polos, tipo A 1x MCB 16A, 3 polos, tipo C 3x MCB 16 A, 1 polo, tipo C	≈ 22 kW	1	4011160609336	60933	597,50 €

Cabo	Protecção	Potência de saída	Unid	EAN	Código	PVP €
3,4 m H07RN-F 5G6	 FI/RCD C16A 1x RCD 40 A / 30 mA, 4 polos, tipo A 1x MCB 16A, 3 polos, tipo C 4x MCB 16 A, 1 polo, tipo C	≈ 22 kW	1	4011160609343	60934	609,70 €

Cabo	Protecção	Potência de saída	Unid	EAN	Código	PVP €
3,4 m H07RN-F 3G2,5	 FI/RCD 1x RCBO 25 A / 30 mA, 2 polos, curva C, tipo A	≈ 3,5 kW	1	4011160609350	60935	430,40 €



STECKY



STECKY DUO



STECKY

Unidades combinadas

O modelo certo para cada aplicação:

- ✓ Unidades de combinação de 3,5 a 22 kW.
6 tomadas até 12 tomadas disponíveis
- ✓ **Construção estável** para uso ideal nas obras, feiras, parques de campismo ...
- ✓ **À prova de intempéries e isolados**
- ✓ **Dispositivos de proteção RCD / MCB**
- ✓ **Manuseio confortável por uma pega enorme**
- ✓ **Porta USB** para recarregar telemóveis, lanternas / projectores e outros

O seu parceiro para iluminação profissional e produtos elétricos

DUARTE NEVES, LDA.

Qta dos Estrangeiros, Rua D, 78
2665-601 Venda do Pinheiro
PORTUGAL

T 219 668 100
E info@duarteneves.pt
W duarteneves.pt

Erros e omissões reservados. Reprodução apenas com autorização de as - Schwabe GmbH, 02/2023

 **duarteneves**
material elétrico · ferramentas · instrumentação

 **as**
Schwabe
TechnikProdukte