

Details aller Modelle im Überblick:



großzügig geformter Tragegriff, ideal für das Greifen mit Handschuhen

STECKY

robustes Gehäuse



pulverbeschichtetes Metallgestell mit Kantenschutz

je nach Modell schwere Gummischlauchleitung H07RN-F mit Kabelquerschnitten von 3G2,5 bis 5G6 und verschiedenen Steckern

STECKY DUO

stabiler Metallfuß mit Kabelaufwicklung



mit Klettverschluss zum einfachen Befestigen der Leitung am Gestell



STECKY DUO mit Phasenanzeige L1, L2, L3



STECKY DUO mit 2 USB-Ports zum Aufladen von Mobiltelefonen, Akku-Handlampen etc.



STECKY



STECKY DUO

STECKY




CEE Stromverteiler



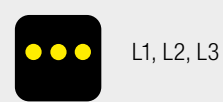
Die STECKY Serie umfasst diverse Stromverteiler mit unterschiedlichen CEE Eingängen. Je nach Modell stehen Ihnen sechs (STECKY) bis zwölf (STECKY DUO) Steckdosen für USB-, Schutzkontakt- und/oder CEE Stecker zur Verfügung. Wir bieten Ihnen damit immer den richtigen Stromverteiler für jeden Einsatzzweck. Alle Modelle der STECKY Serie sind für die Verwendung im Innenbereich geeignet und dauerhaft auch im Außenbereich verwendbar. Dank eingebaute Absicherungen schützen unsere STECKY Modelle Sie vor lebensgefährlichen Stromunfällen.








Eingänge/Stecker

-  CEE Stecker
230 V, 16 A, 3-pol.
-  CEE Stecker
400 V, 16 A, 5-pol.
-  CEE Stecker
400 V, 32 A, 5-pol.

Phasenanzeige



Ausgänge/Steckdosen

-  Schutzkontaktsteckdose
230 V, 16 A
-  CEE Steckdose
230 V, 16 A, 3-pol.
-  CEE Steckdose
400 V, 16 A, 5-pol.
-  CEE Steckdose
400 V, 32 A, 5-pol.
-  2 USB-Ports
5 V / 2,1 A

Absicherungen




FI/RCD
40 A, 4-polig, 30 mA, Typ A
25 A, 2-polig, 30 mA, Typ A




C16A
LS C 16 A, 3-polig
LS C 16 A, 1-polig

STECKY CEE Stromverteiler



Technische Daten

- robustes Gehäuse aus hochbruchfestem Spezialkunststoff
- stabiles Metallgestell mit Kantenschutz
- mit großem, ergonomischem Tragegriff und Kabelaufwickler
- Abmessungen (BxHxT): 400x450x252 mm
- geprüft nach DIN VDE 0620-2-1, IEC 60309, EN 61439-4, DIN EN 50525-2
- **IP44**: fremdkörper- und spritzwassergeschützt

NEU



STECKY DUO 1

Eingang **16 A**, ca. 11 kW

Ausgang

Absicherung



CEE Stecker 400 V, 16 A, 5-polig mit 3,4 m H07RN-F 5G2,5 schwerer Gummischlauchleitung

8x Schutzkontaktsteckdosen 230 V, 16 A (auf Phasen verteilt)
4x CEE Steckdosen 400 V, 16 A, 5-polig



1x FI 40 A, 30 mA, Typ A



FI/RCD



EAN 4011160609312
Art.-Nr. 60931

STECKY DUO 2

Eingang **16 A**, ca. 11 kW

Ausgang

Absicherung



CEE Stecker 400 V, 16 A, 5-polig mit 3,4 m H07RN-F 5G2,5 schwerer Gummischlauchleitung

8x Schutzkontaktsteckdosen 230 V, 16 A (auf Phasen verteilt)
2x CEE Steckdosen 400 V, 16 A, 5-polig
2x USB-Ports 5 V / 2,1 A mit Phasenanzeige L1, L2, L3



1x FI 40 A, 30 mA, Typ A



FI/RCD



EAN 4011160609329
Art.-Nr. 60932

STECKY DUO 3

Eingang **32 A**, ca. 22 kW

Ausgang

Absicherung



CEE Stecker 400 V, 32 A, 5-polig mit 2,1 m H07RN-F 5G6 schwerer Gummischlauchleitung

6x Schutzkontaktsteckdosen 230 V, 16 A (auf Phasen verteilt)
2x CEE Steckdosen 400 V, 16 A, 5-polig
2x CEE Steckdosen 400 V, 32 A, 5-polig
2x USB-Ports 5 V / 2,1 A mit Phasenanzeige L1, L2, L3



1x FI 40 A, 30 mA, Typ A
1x LS C 16 A, 3-polig
3x LS C 16 A, 1-polig



FI/RCD



C16A



EAN 4011160609336
Art.-Nr. 60933

STECKY DUO 4

Eingang **32 A**, ca. 22 kW

Ausgang

Absicherung



CEE Stecker 400 V, 32 A, 5-polig mit 3,4 m H07RN-F 5G6 schwerer Gummischlauchleitung

6x Schutzkontaktsteckdosen 230 V, 16 A (auf Phasen verteilt)
1x CEE Steckdose 230 V, 16 A, 3-polig
1x CEE Steckdose 400 V, 16 A, 5-polig
2x CEE Steckdosen 400 V, 32 A, 5-polig
2x USB-Ports 5 V / 2,1 A mit Phasenanzeige L1, L2, L3



1x FI 40 A, 30 mA, Typ A
1x LS C 16 A, 3-polig
4x LS C 16 A, 1-polig



FI/RCD



C16A



EAN 4011160609343
Art.-Nr. 60934