

Datenblatt

Baustellenstromverteiler M 2 #60552

Baustellenstromverteiler M-Serie.
Stapelbar und äußerst platz sparend. Geschlossenes Gehäuseunterteil mit 77mm Bodenfreiheit verhindert Wassereintritt. Problemloses Wechseln der Anbausteckdosen. Gehäusedeckel mit Edelstahl-Schnellverschlüssen. Berührungssicher – auch bei geöffnetem Deckel – nach BGV A2.

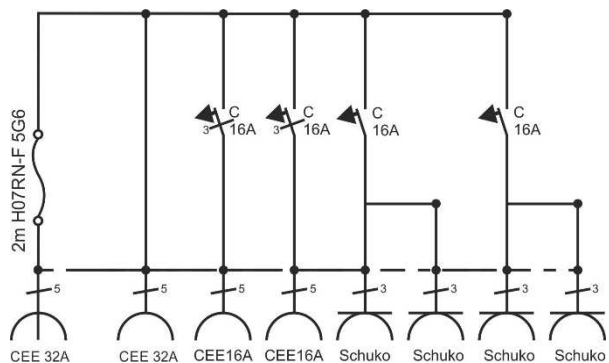


Abb. ähnlich



Technische Daten: 400V/32A/max. 22kW

Eingang: 2m Gummischlauchleitung H07RN-F5G6 mit CEE-Stecker 400V, 32A, 5-polig

Ausgang: 4 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V mit Sicherheitsklappdeckeln (auf 2 Phasen verteilt)
2 CEE-Steckdosen 16 A, 400V, 5-polig mit Sicherheitsklappdeckeln
1 CEE-Steckdose 32A, 400V, 5-polig mit Sicherheitsklappdeckeln



Absicherung: 2 LS-Schalter C16 A 1-polig
2 LS-Schalter C16 A 3-polig

400V / 230V / 32A max. 22kW / RDF=0,7
Gewicht: ca. 12,35 Kg
L/B/H: 400 / 400 / 330 mm
EAN: 4011160605529