Datenblatt



Baustellenstromverteiler M5 Art.Nr. #60551

Baustellenstromverteiler M-Serie.

Stapelbar und äußert Platz sparend. Geschlossenes Gehäuseunterteil mit 77mm Bodenfreiheit verhindert Wassereintritt. Problemloses Wechseln der Anbausteckdosen. Gehäusedeckel mit Edelstahl-Schnellverschlüssen.





(Abbildung ähnlich)



mit 2m schwerer Gummischlauchleitung H07RN-F 5G6 mit 5 poligem CEE Stecker 400V/32A

Technische Daten:

400V / 32A /max. 22kW / RDF=0,7

2m H07RN-F 5G6 mit CEE-Stecker (400V, 32A, 5-polig) Eingang:

3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V mit Sicherheitsklappdeckeln Ausgang:

(auf einer Phase)

1 CEE-Steckdose 16 A, 400V, 5-polig mit Sicherheitsklappdeckeln 2 CEE-Steckdosen 32A, 400V, 5-polig mit Sicherheitsklappdeckeln













Absicherung: 1 LS-Schalter C16 A 1-polig

1 LS-Schalter C16 A 3-polig

1 FI Schutzschalter 40A IΔN=30mA

Gewicht: ca. 9 Kg

L/B/H: 400 / 400 / 330 mm EAN: 4011160605512