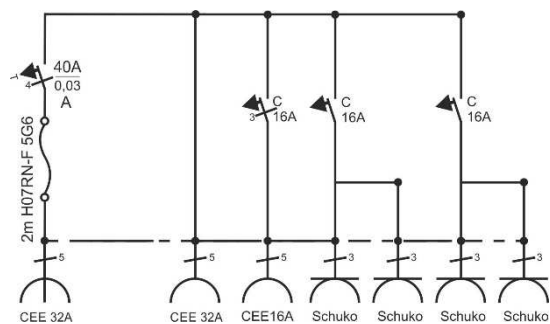


Datenblatt

Baustellenstromverteiler M 3 #60554

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.



(Abbildung ähnlich)



IP 44

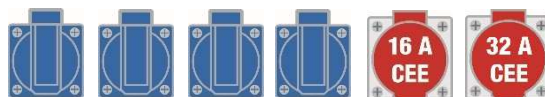


Technische Daten:

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

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

Ausgang: 4 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 250V mit Sicherheitsklappdeckeln (auf einer Phase)
1 CEE-Steckdose 16 A, 400V, 5-polig mit Sicherheitsklappdeckeln
1 CEE-Steckdosen 32 A, 400V, 5-polig mit Sicherheitsklappdeckeln



Absicherung: 1 FI-Schutzschalter 40 A IΔN=30mA, 4polig, Typ A
2 LS-Schalter C16 A 1-polig
1 LS-Schalter C16 A 3-polig

Belastung max. 22kW
Gewicht: ca. 9 Kg
L/B/H: 400 / 400 / 330 mm
EAN: 4011160605543