

Datenblatt

Baustellenstromverteiler M5 Art.Nr. #60551

Baustellenstromverteiler M-Serie.
Stapelbar und äußerst platz sparend. Geschlossenes Gehäuseunterteil mit 77mm Bodenfreiheit verhindert Wassereintritt. Problemloses Wechseln der Anbausteckdosen. Gehäusedeckel mit Edelstahl-Schnellverschlüssen.



(Abbildung ähnlich)

CE **IP 44**

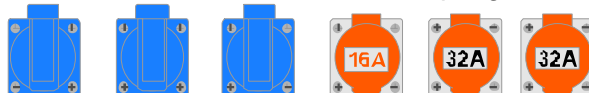
**mit 2m schwerer
Gummischlauchleitung
H07RN-F 5G6 mit 5 poligem CEE
Stecker 400V/32A**

Technische Daten:

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

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

Ausgang: 3 Schutzkontaktsteckdosen 16A, 230V mit Sicherheitsklappdeckeln (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