

Steckdosenverteiler aus Vollgummi

Nahezu unzerstörbare Vollgummi-Verteiler zum dauerhaften Gebrauch im Außenbereich. Auch unter härtesten Bedingungen problemlos und zuverlässig. Stapelbare und tragbare Gehäuse IP54. Das Anschlusskabel kann zum Transport um den Griff gewickelt werden. Der anscharnierte Deckel ist mit einem Edelstahl-Schnellverschluss versehen.

Alle Steckvorrichtungen sind von Mennekes hergestellt.



Absicherung unter dem anscharnierten Deckel



Kabelaufwicklung am Griff



Vierfach, „THW-Version“ 230 V, 16 A

Bestückt mit 10 m schwefelgelbem hochflexiblem Spezial-Gummikabel H07RN-F3G2.5 nach DIN VDE 0282 (detaillierte Beschreibung siehe Seite 252).

Schwarzes Vollgummi-Gehäuse
L x B x H 306 x 230 x 287 mm.

Bestückung:

Eingang: 1 x druckwasserdichter Schutzkontaktstecker
16 A, bronzegrün, nach
VG 96926, IP68

Ausgang: 4 x druckwasserdichte Schutzkontakt-
kontakt-dose 16 A, bronzegrün,
nach VG 96926, IP68



made
in
Germany

exklusiv **DÖNGES**

Best. Nr.	Länge m	THW Nr.	Gewicht kg
270862	10	6110T25219	7,8



Vierfach, „Feuerwehr-Version“ 230/400 V, 16 A

Bestückt mit 3 m schwarzem Gummikabel H07RN-F5G2.5 nach DIN VDE 0282.

Gelbes Vollgummi-Gehäuse
L x B x H 306 x 230 x 287 mm

Bestückung:

Eingang: 1 x wasserdichter CEE-Schutzkontaktstecker
16 A, IP67

Ausgang: 3 x druckwasserdichte Schutzkontakt-dose
16 A, IP68, 1 x wasserdichte CEE-Dose 16 A,
IP67, abgesichert über FI-Schalter 40/0,03 A

Best. Nr.	Länge m	Mennekes Nr.	Gewicht kg
221220	3	7401729	7,2