

Dönges Vollgummi-Leitungsroller „Feuerwehr“

Unsere Leitungsroller nach EN 61316 sind klein und kompakt und passen daher in alle vorhandenen Fahrzeugeinschübe. Das äußerst stabile Doppelrohrgestell (22 mm Ø) ist silbern beschichtet.

Beide Trommeln sind zugelassen nach allen gängigen Fahrzeugbeladungsnormen (LF/HLF 10/6, LF/HLF 20/16, Rüstwagen und TSF-W).

230 V, 16 A, 50 m Kabel 3G2.5 drei Schutzkontakt Dosen

Die gängigste Version im Feuerwehrbereich.

Bestückung:

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

Ausgang: 3 x druckwasserdichte Schutzkontaktdose
16 A, bronzegrün, nach VG 96926, IP68

Best. Nr.	Abmessung B x H x T mm	Gewicht kg
221312	315 x 370 x 290	16,0



made
in
Germany

exklusiv DÖNGES



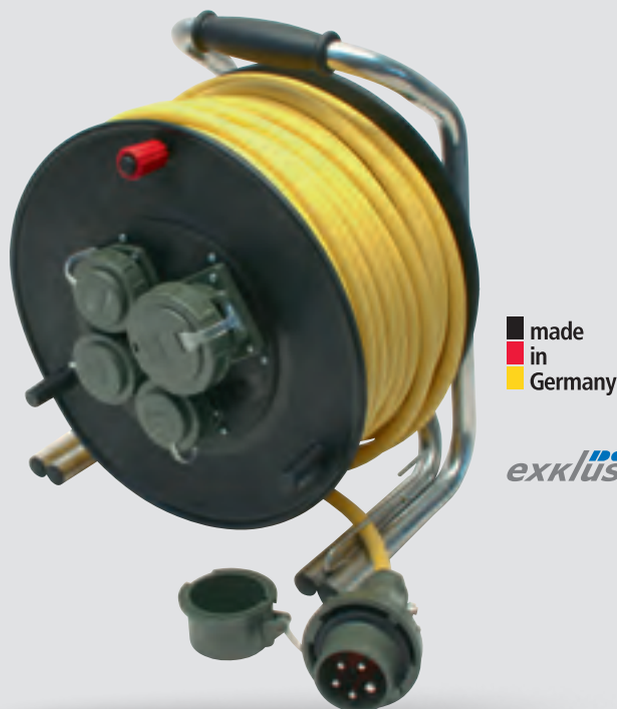
230/400 V, 16 A, 50 m Kabel 5G2.5 eine CEE- und drei Schutzkontakt Dosen

Bestückung:

Eingang: 1 x wasserdichter CEE-Stecker 16 A,
bronzegrün, nach VG 96926, IP67

Ausgang: 3 x druckwasserdichte Schutzkontaktdose
16 A, bronzegrün, nach VG 96926, IP68
1 x wasserdichte CEE-Dose 16 A, bronzegrün,
nach VG 96926, IP67

Best. Nr.	Abmessung B x H x T mm	Gewicht kg
221322	350 x 430 x 295	20,5



made
in
Germany

exklusiv DÖNGES