

Datenblatt

Verlängerungskabel SCHUKOultra Pro 62262

10m Baustellenleitung aus Polyurethan H07BQ-F 3G2,5 mit SCHUKOultra Pro Stecker und Kupplung (schwarz/grau).

Leitung für extremste Bedingungen, in trockenen, feuchten und nassen Räumen, im Nutzwasser und in landwirtschaftl. Betriebsstätten. Ölbeständig und extrem abriebfest, mechanisch hoch belastbar. In orangener Sicherheitsfarbe.

Dauerhaft im Freien verwendbar.

SCHUKOultra-Kupplung Pro mit Spannungsanzeige, Klappdeckel und Schnellverschluss. Stecker mit doppeltem Schutzkontaktsystem.

SCHUKOultra Pro zeichnet sich aus durch extreme Robustheit, Schnellverschlüssen, Knickschutztüllen. Strapazierfähig und Hitzebeständig.



**10m Baustellenleitung
H07BQ-F 3G2,5 orange**

**Zur Verwendung im Freien.
Gewerbe/Baustelle**

Abb. ähnlich



Technische Daten:

230 V~ / 16 A / max. 3.500W

Temperaturbereich: -40 bis +80°C

Gewicht: ca. 1,9 Kg

EAN: 4011160622625

Angewandte Normen: DIN VDE 0620-2-1 / DIN EN 50525-2