

Datenblatt

CEE-Baustellen-Spiralleitung 400V/16A 70416

Baustellen-Spiralleitung aus Polyurethan H07BQ-F 5G1,5 mit CEE-Stecker und Kupplung mit Klappdeckel 400V/16A/5polig/6h.
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.



**Baustellenspiralleitung
H07BQ-F 5G1,5 orange
Ausziehbar bis max. 5m**

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

Abb. ähnlich



Technische Daten:

400 V / 16 A / max. 11.000W
Grundlänge: 1m / Ausziehbar bis max. 5m
Temperaturbereich: -40 bis +80°C
Gewicht: ca. 2,0 Kg
EAN: 4011160704161

Angewandte Normen: IEC 60309 / DIN EN 50525-2