

Datenblatt

CEE-Baustellen-Spiral-Anschlussleitung 70431

CEE-Spiral-Baustellenleitung aus Polyurethan H07BQ-F 5G1,5, orange
Grundlänge 1m / dehnbar bis ca. 5m
1te Seite: CEE-Stecker 400V/16A/5polig/6h IP44
2te Seite: ca. 50mm abgemantelt mit Aderendhülsen
Flexibel dehnbar / zieht sich selbstständig wieder zusammen

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.



**5m Spiral-Baustellenleitung
H07BQ-F 5G1,5 orange**

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



Abb. ähnlich



Technische Daten:

400 V~ / 16 A / max. 11.000W
Temperaturbereich: -25 bis +60°C
Außendurchmesser: ca. 11,2 mm
Gewicht: ca. 2,0 Kg
EAN: 4011160704314



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