

# Datenblatt

## CEE-Baustellen-Spiral-Anschlussleitung 70432

CEE-Spiral-Baustellenleitung aus Polyurethan H07BQ-F 5G2,5, 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 5G2,5 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. 13,5 mm  
Gewicht: ca. 2,8 Kg  
EAN: 4011160704321



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