

# Datenblatt

## CEE-Baustellen-Spiralleitung 400V/16A 70419

Baustellen-Spiralleitung aus Polyurethan H07BQ-F 5G2,5 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 5G2,5 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. 3,0 Kg  
EAN: 4011160704192

Angewandte Normen: IEC 60309 / DIN EN 50525-2