



Abbildung ähnlich



## Anschlussleitung H07BQ-F (PUR) 3G1 5m

Hersteller:	Patelec
Hersteller-Typ:	352 H07BQ-F 3G1,5 5m
Unsere Art.Nr.:	PUR1003
Gewicht:	0.800

### ■ Beschreibung

3-adrige konfektionierte PUR-Anschlussleitung H07BQ-F für höchste Beanspruchung, Länge 5 m

Isolierte Starkstromleitung nach VDE 0282, Teil 10  
mit PUR-Mantel, ölfest, mit spritzwassergeschütztem Stecker

### ■ Eigenschaften

- **außergewöhnliche Abriebfestigkeit**, gute Kerbschlagzähigkeit, Schnittfestigkeit.
- für gewerblichen Einsatz zugelassen
- für den Einsatz im Freien geeignet
- beständig gegen Mikroben, Hydrolyse, UV-Strahlen, Ozon, Sauerstoff, Öle, Fette, Benzin, Wasser und Witterungseinflüsse

### ■ Technische Daten

<b>Kabeltyp</b>	H07 BQ-F
<b>Querschnitt</b>	3 x 1 mm <sup>2</sup> , Länge 5 m
<b>Mantel-Ø</b>	8,0 mm
<b>Kabelende</b>	abgemantelt, abisoliert, Adernendhülsen
<b>Temperaturbereich</b>	- 40°C bis + 80°C, gute Flexibilität bis -40°C
<b>Qualität</b>	für höchste Beanspruchung

### ■ Einsatzbereiche

Verwendung bei hohen mechanischen Beanspruchungen in trockenen, feuchten und nassen Umgebungen, wie z.B. zum Anschluss gewerblicher oder landwirtschaftlicher Geräte.

Für elektrische Werkzeuge wie Bohrmaschinen, Handkreissägen sowie für transportable Motoren oder Maschinen auf Baustellen, in der Landwirtschaft, auf Werften usw.

Beim Einsatz bei Heizgeräten darf keine Gefahr durch Berührung mit heißen Teilen, oder durch Wärmestrahlung bestehen.

Sehr gut geeignet in der Holzbearbeitung, da durch die hohe Abriebfestigkeit auf Werkstücken keine Spuren entstehen.