



Abbildung ähnlich



Anschlussleitung H05BQ-F (PUR) 2X1 10m

Hersteller:	Patelec
Hersteller-Typ:	352 H05BQ-F 2X1 10m
Unsere Art.Nr.:	PUR1012
Gewicht:	1.000

■ Beschreibung

2-adrige konfektionierte PUR-Anschlussleitung H05BQ-F für hohe Beanspruchung, Länge 10 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

Kabeltyp	H05 BQ-F
Querschnitt	2 x 1,0 mm ² , Länge 10 m
Mantel-Ø	6,5 mm
Kabelende	abgemantelt, abisoliert, Adernendhülsen
Temperaturbereich	- 40°C bis + 80°C, gute Flexibilität bis -40°C
Qualität	für hohe 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.