



## Anschlussleitung H07RN-F (Gummi) 3G1 3m

Hersteller:	Patelec
Hersteller-Typ:	352 H07RN-F 3G1 3m
Unsere Art.Nr.:	OE1303
Gewicht:	0.600

### ■ Beschreibung

3-adrige konfektionierte Gummiader-Anschlussleitung H07RN-F für mittlere Beanspruchung, Länge 3 m.

Isolierte Gummi nach VDE 0282, Teil 4  
mit ölfestem Gummi-Mantel, mit spritzwassergeschütztem Konturenstecker.

### ■ Eigenschaften

- für gewerblichen Einsatz zugelassen
- für den Einsatz im Freien geeignet
- beständig gegen Öl, Ozon, UV-Stahlen und Witterung

### ■ Daten

<b>Kabeltyp</b>	H07 RN-F
<b>Querschnitt</b>	3 x 1,0 mm <sup>2</sup> , Länge 3 m
<b>Mantel-Ø</b>	9,0 mm
<b>Kabelende</b>	abgemantelt, abisoliert, Adernendhülsen
<b>Temperaturbereich</b>	-25°C bis +60°C
<b>Qualität</b>	für mittlere Beanspruchung

### ■ Einsatzbereiche

Verwendung bei leichten mechanischen Beanspruchungen in trockenen, feuchten und nassen Umgebungen, im Freien wie z.B. für Geräte in landwirtschaftlichen, gewerblichen und in feuergefährdeten Betriebsstätten.

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

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

Diese Leitungen sind nach VDE 0165 in explosionsgefährdeten Betriebsstätten zulässig.

### ■ Hinweis

Nicht geeignet bei hoher mechanischer Beanspruchung, für den Einsatz im Bergbau unter Tage oder in Steinbrüchen.