



Baude Semoflex Kabel PVC/PUR

Verwendung als Handgeräte-Leitung für mittlere mechanische Beanspruchungen, insbesondere bei Scheuer- und Schleifbeanspruchungen. Für den Einsatz in trockenen Räumen, zum Anschluss von Elektrowerkzeugen und Leuchten.

Die Semoflex® PVC/PUR verfügt über einen verstärkten Außenmantel und ist somit für höhere Beanspruchungen (insbesondere Scheuer- und Schleifbeanspruchungen) geeignet. Durch den Polyurethan-Außenmantel ist die Leitung ölbeständig sowie weitestgehend UV-beständig. Der Einsatz erfolgt in trockenen Räumen, insbesondere zum Anschluss von Elektrowerkzeugen und Leuchten.

- Aderisolierung: PVC Y12 nach DIN VDE 0207 Teil 4
- Außenmantel: Polyurethan, 11YM1, ölbeständig

Semoflex Kabel PVC/PUR	Aderquerschnitt	Aderanzahl	Kabelart	Preis exkl. 19% MwSt.
Aderquerschnitt 0.75 mm²				
2 x 0.75	0.75 mm ²	2	PUR Leitungen	131,22 €
3 G 0.75	0.75 mm ²	3	PUR Leitungen	140,48 €
4 G 0.75	0.75 mm ²	4	PUR Leitungen	174,14 €
5 G 0.75	0.75 mm ²	5	PUR Leitungen	202,40 €
7 G 0.75	0.75 mm ²	7	PUR Leitungen	245,62 €
Aderquerschnitt 1 mm²				
2 x 1	1 mm ²	2	PUR Leitungen	148,49 €
3 G 1	1 mm ²	3	PUR Leitungen	160,94 €
4 G 1	1 mm ²	4	PUR Leitungen	198,98 €
5 G 1	1 mm ²	5	PUR Leitungen	235,13 €
7 G 1	1 mm ²	7	PUR Leitungen	69,74 €
12 G 1	1 mm ²	12	PUR Leitungen	91,15 €
Aderquerschnitt 1.5 mm²				
2 x 1.5	1.5 mm ²	2	PUR Leitungen	166,84 €
3 G 1.5	1.5 mm ²	3	PUR Leitungen	215,66 €
4 G 1.5	1.5 mm ²	4	PUR Leitungen	272,38 €
5 G 1.5	1.5 mm ²	5	PUR Leitungen	62,38 €
7 G 1.5	1.5 mm ²	7	PUR Leitungen	90,89 €
12 G 1.5	1.5 mm ²	12	PUR Leitungen	151,47 €
18 G 1.5	1.5 mm ²	18	PUR Leitungen	195,11 €