

## Kabeltrommel MASI Ø 500mm

PUR Profilkabel 2x1.5 ge 500m

PUR (UL/CSA) 2× 1.5 mm<sup>2</sup> schleppkettentauglich 5 Mio.

## **Link zum Produkt**

## Abbildungen

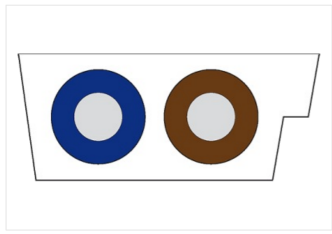


Abbildung stellvertretend

Kaufmännische Daten	
ECLASS-6.0	27062011
ECLASS-7.0	27062011
ECLASS-8.0	27062011
ECLASS-9.0	27062011
ETIM-5.0	EC001578
GTIN	4048879565776
Verpackungseinheit	1
Zolltarifnummer	85444993
Installation   Kabel	
Kabelkennung	166
Mantelfarbe	gelb
Adernanordnung	braun, blau
Verfahrgeschwindigkeit (Schleppkette)	5 Mio.
Material Mantel	PUR
Material Aderisolation	PP
Anzahl Adern	2
Leiter Querschnitt (Ader)	1,5 mm²
Strombelastbarkeit (Norm)	nach DIN VDE 0298-4
Strombelastbarkeit min. Ader	18 A
Betriebstemperatur min. (fest)	-40 °C
Betriebstemperatur max. (fest)	80 °C
Betriebstemperatur min. (bewegt)	-20 °C
Betriebstemperatur max. (bewegt)	°C 08
Flammwidrigkeit	UL 1581 § 1100 FT2   IEC 60332-2-2   UL 1581 § 1090
Chemikalienbeständigkeit	gut, applikationsbezogen zu prüfen



Benzinbeständigkeit	gut, applikationsbezogen zu prüfen
Ölbeständigkeit	DIN EN 60811-404   gut, applikationsbezogen zu prüfen
Biegeradius (fest)	5 x Außendurchmesser
Biegeradius (bewegt)	7,5 x Außendurchmesser