

Delock Splétané opláštění z vláken nomex, 2 m x 10 mm, bílé

Popis

Toto splétané opláštění značky Delock je vyrobeno ze speciálních vláken nomex a má vynikající teplotní odolnost, pevnost v tahu a odolnost proti oděru pro ochranu citlivých kabelů, trubic a vodičů.

Vysoká ohebnost a vynikající odolnost

Toto opláštění se vyznačuje vysokou ohebností a nabízí optimální tepelnou ochranu. Speciální vlákna chrání kabely a vodiče před plameny, vysokou teplotou a mechanickým oděrem. Ochranný plášť z vláken odpuzuje oleje a vodu a nabízí optimální odolnost proti většině kyselin a zásad.

Multifunkční aplikace

Tento typ splétaného opláštění se používá hlavně v elektrotechnickém průmyslu a u strojních systémů.

Řezatelné

Délku hadice opláštění lze individuálně zkrátit nůžkami.



Ø 10 mm / 2 m

Číslo produktu 20893

EAN: 4043619208937

Země původu: China

Balení: Plastová taška se zipem

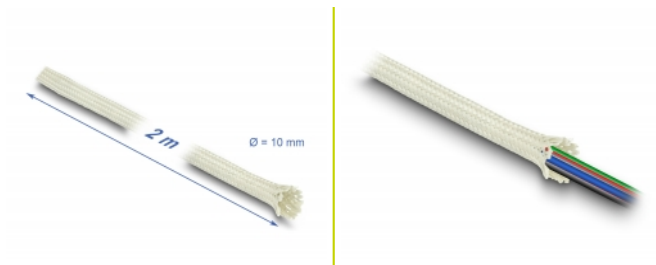
Technické detaily

- Délka: cca. 2 m
- Průměr: cca. 10 mm
- Průměr kabelu:
 - min.: 7 mm
 - max.: 13 mm
- Provozní teplota: -196 °C ~ 350 °C
- Požární odolnost: 94V-0
- Materiál: vlákna nomex
- Barva: bílá

Obsah balení

- Pletené opláštění

Příslušenství



Technical characteristics

Provozní teplota:	-196 °C ~ 350 °C
-------------------	------------------

Physical characteristics

Materiál:	vlákna nomex
Diameter:	10 mm
Délka:	2 m
Barva:	bílá
Průměr kabelu:	min.: 7 mm max.: 13 mm