



## KRYMPSLANG CNTM 42/16

Artnr	E0706624	Varumärke	TE CONNECTIVITY
Lev artnr	510399-000		
Lev typbet	CNTM-42/16-A/U-4(S15)		
UNSPSC	39121711		
EAN	4042368612477		

### Produktegenskaper

Typ:	Värmekrympning	Modell:	Tunnväggig
Krympmån:	3:1	Innerdiameter före värmekrympning:	42 mm
Innerdiameter efter värmekrympning:	16 mm	Nominell diameter i tum:	Övrigt
Nominell ledararea från/till:	17...36 mm <sup>2</sup>	Väggjocklek efter krympning:	2 mm
Längd:	15 m	Drifttemperaturområde:	150...160 °C
Färg:	Svart	Material:	Polyolefin (PEX)
Halogenfri:	Nej	Med inre limning:	Nej
Tryckbar:	Nej	UL-godkänd:	Nej

### Produktbeskrivning & dokument

Elektriskt ledande krympslang. Slangen är tillverkad av ett kolbaserat, elektriskt ledande polymermaterial. Användningsområde: 17-36mm. Inner diam\*, A: 42mm, B: 16mm. Väggjocklek mm\*, A: 0,8mm, B: 2,4mm. Längd: löpande. \* A= vid leverans B= efter full krympning. Längdkrympning 0-10%.