

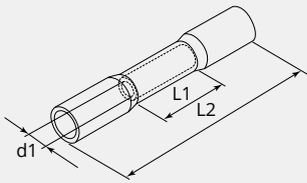
Warmshrumpf-Quetschverbinder, PE isoliert, 4 - 6mm²

<p>Artikelnummer: WL1-M</p> <p>VPE: 100</p>	
	

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Material:	Kupfer
Oberfläche:	Elektrolytisch verzinkt
Leiterquerschnitt (mm ²):	4 - 6
Leiterquerschnitt (AWG/MCM):	12 - 10
Farbe:	Gelb
Betriebstemperatur:	-40°C - +105°C
Maximal Temperatur:	+150°C
Hersteller:	Cembre S.p.A.

ABMESSUNGEN



ABMESSUNGEN

L1 (mm):	15.0
L2 (mm):	41.0
d1 (Ø):	3.4