

**EL16 L8.05M 2KSO 8.10 (416 080)**



Maßbild EL16 L8.05M 2KSO 8.10

<b>Typ</b>	<b>EL16 L8.05M 2KSO 8.10</b>
<b>Art.-Nr.</b>	<b>416 080</b>
Leitungsquerschnitt	16 mm <sup>2</sup>
Leitungslänge (l1)	8,05 m
Kabelschuh offen	2x M8 / M10
Leitung	<b>Cu</b> hochflexibel
Einzeldrahtdurchmesser	0,1 mm
Betriebsspannungsfestigkeit (AC / DC)	600 V
Temperaturbereich	-40 °C ... +150 °C
Farbe	schwarz ●
Werkstoff Kabelschuh	<b>Cu/gal Sn</b>
Schraube	M4 x 10 mm
Werkstoff Schraube	<b>St/gal Zn</b>
Normenbezug	DIN EN 62561-1

**Stammdaten**

Nettogewicht	1.600 kg/st
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	85444290
GTIN (EAN)	4013364028807
VPE	1 ST

Änderungen in Form und Technik, bei Maßen, Gewichten und Werkstoffen behalten wir uns im Sinne des Fortschrittes der Technik vor. Die Abbildungen sind unverbindlich.

Sollen die Produkte gemäß den Vorgaben in den VG-Normen verpackt werden, muss dies bei der Bestellung explizit angegeben werden.