

## RD 8 AL CU WEI R110M (833 008)



Abbildung unverbindlich

Typ	RD 8 AL CU WEI R110M
Art.-Nr.	833 008
Durchmesser Ø Leiter	8 mm
Querschnitt	50 mm <sup>2</sup>
Werkstoff	Al/Cu
Eigenschaften	weich-tordierbar
Normenbezug	in Anlehnung an DIN EN 62561-2
Cu-Auflage	min. 0,26 mm
Spezifischer Leitwert	≥ 27,77 (Al) m / Ohm mm <sup>2</sup>
Spezifischer Widerstand	≤ 0,036 (Al) Ohm mm <sup>2</sup> / m
Längentoleranz	+/- 5%
Gewicht	182 g/m
Zolltarifnummer (Komb. Nomenklatur EU)	76051100
GTIN (EAN)	4013364151987
VPE	110 m

**Hinweis:** Der DEHNcupal-Draht kann tordiert oder mit den Drahtrichtgeräten ausgerichtet werden.

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

Leitungsmaterialien können nur in den Original-Ringgewichten geliefert werden.

Weitere Leitungsmaterialien und Werkstoffe, die in der Reihe DIN EN 62561 festgelegt sind, auf Anfrage.