

(830 108)



Abbildung unverbindlich

Kupferdraht nach DIN EN 50164-2 (VDE 0185 Teil 202), für den Einsatz bei Blitzschutz-, Erdungsanlagen oder Potentialausgleich.

Art.-Nr.	830 108
Ø Leiter	8 mm
Querschnitt	50 mm <sup>2</sup>
Werkstoff	Cu
Eigenschaften	weich F20
Normenbezug	DIN EN 50164-2
Kurzschlussstrom (50 Hz) (1 s; ≤ 300 °C)	9,8 kA
Ringgewicht	ca. 9 kg
Gewicht	9 kg
Zolltarifnummer	74081100
GTIN (EAN)	4013364080430
VPE	20 m

Änderungen 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 50164 festgelegt sind, auf Anfrage.