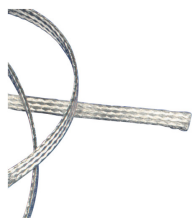


FTCB Flachlitze in Spule, verzinnertes Kupfer – FTCB15-60 (557310)



- Litzen in Spule werden hauptsächlich für die Energieverteilung oder Erdungsanwendungen verwendet
- Nicht magnetische Materialien
- Verzinnte Oberfläche sorgt für diebstahlsicheres Erscheinungsbild



Teilenummer	FTCB15-60
Artikel nummer	557310
Werkstoff	Kupfer
Oberfläche	Verzinkt
Drahtdurchmesser	0.15 mm
Nennstrom	280 A
Querschnitt	60 mm ²
Anzahl an Drähten	3'392
Länge	25 m
Dicke	3 mm
Breite	30 mm
Stückgewicht	0.6 kg
Zertifizierungen	cURus EAC 7413000009 (Russische Föderation) RoHS
Standard Verpackungsmenge	25 m
UPC	78285657901
EAN-13	3479775573106

Einheitsgewicht ist pro Meter (3,28').

UL, UR, cUL, cUR, cULus and cURus sind eingetragene Zertifizierungszeichen der UL LLC.

WARNHINWEIS

nVent-Produkte dürfen nur wie in den Bedienungsanleitungen und Schulungsmaterialien für nVent-Produkte angegeben installiert und verwendet werden. Die Bedienungsanleitungen erhalten Sie auf unserer Website www.erico.com oder von Ihrem nVent-Kundendienst. Unsachgemäße Installation, Missbrauch, falsche Verwendung oder eine unvollständige Einhaltung der Hersteller- und Warnhinweise von nVent können einen Defekt des Produkts, Sachschäden, schwere Körperverletzungen und Tod und/oder Erlöschen der Garantie verursachen.

© 2019 nVent. All rights reserved.

nVent, nVent CADDY, nVent ERICO, nVent ERIFLEX and nVent LENTON are owned by nVent or its global affiliates.

All other trademarks are the property of their respective owners. nVent reserves the right to change specifications without prior notice.