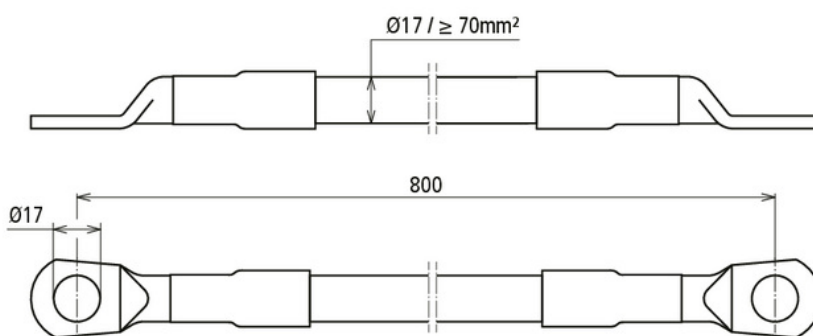


D BEB 29 - L800 / EBS 15-03-17 (419 508)


Zobrazení je nezávazné



Uzemňovací propojka z měděno-ocelovo-hliníkového kabelu

Uzemňovací propojky jsou určeny pro uzemnění, vedení zpětného proudu a vyrovnání potenciálu v oblasti použití železničních tratí. Bezhalogenová varianta D BEB 29 - pro vnější připojení uzemňovacích bodů a dalších připojovacích prvků je navržena s kabelovými oky pro připojení šrouby M16. Tyto uzemňovací propojky jsou složeny z měděno-ocelovo-hliníkového kabelu a představují tak preventivní opatření na ochranu proti krádeži. Tyto uzemňovací propojky mají rovněž technické schválení od DB Netz AG a lze je proto bezpečně používat v projektech.

Typ	D BEB 29 - L800 / EBS 15-03-17
Obj. č.	419 508 NEW
Materiál kabelového oka	Cu/gal Sn (galvanicky pocínovaná)
Materiál kabelu	CuFeAl
Zkratový proud	> 25 kA
Zkušební proud	40 kA/100 ms
Norma	Ril 997.0205A01
Zkratový proud (AC 50 Hz/DC) (1 s; ≤ 300 °C)	12,6 kA
Kabel	(N)2X RFCuFeAl
Průřez kabelu	≥ 70 mm ²
Provedení	bezhalogenové
Průměr kabelu	17 mm
Otvor kabelového oka	17 mm
Délka	800 mm
Označení DB č.	4 Ebs 15.03.17 - 6 (Bayka)
Váha	640 g
Číslo celního sazebníku (Kombinovanou Nomenklaturu EU)	85359000
GTIN (EAN)	4013364458468
PU	1 ks

Vyhraujeme si právo změny parametrů, konfiguraci a technologie, rozměrů, hmotnosti či materiálu z důvodu technického pokroku. Veškerá zobrazení jsou nezávazná.