

List technických údajů

Upínací pružina na laněné vodiče

Objednací číslo: 6049273



S upínací pružinou lze snadno zhotovit funkční vyrovnání potenciálů kabelového nosného systému.

Svěrná pružina se upne na okraj kabelového žlabu a vodivé lano se pak upne do určeného držáku upínací pružiny.

Svěrná pružina pojme vodiče od 10 do 35 mm² a měla by být instalována každých 1500 mm.

CE

St	Ocel
G	galvanicky zinkováno

Kmenová data

Objednací číslo	6049273
Typ	KFL G
Označení 1	Upín.pružina pro lan. vod.
Označení 2	bezšr. mont.
Výrobce	OBO
Rozměr	10-35mm ²
Materiál	Ocel
Povrch	Galvanicky pozinkováno
Norma pro povrch	EN ISO 19598 / EN ISO 4042
Nejmenší prodejní množství	50
Množstevní jednotka	Množství
Hmotnost	1,731 kg
Jednotka hmotnosti	kg/100 párů

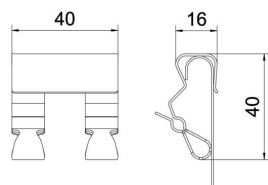
List technických údajů

Upínací pružina na laněné vodiče

Objednací číslo: 6049273



Rozměry



Délka	40 mm
Šířka	16 mm
Výška	40 mm

Technické údaje

Vhodný pro	Kruhové vodiče
Tloušťka materiálu	0,8 mm
průřez	35 mm ²
Druh příslušenství	ostatní
Příslušenství	Ano
Náhradní díl	Ne