

CODUL PRODUSULUI: P432100
Denumire produs: Clemă derivație cu dinți IOS-1PC

SPECIFICAȚIE TEHNICĂ A PRODUSULUI

Descriere:

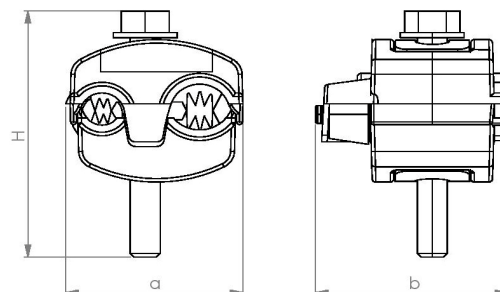
Clemă derivație cu dinți 1PC este proiectată pentru realizarea legăturilor electrice la LEA JT în cazul derivării unei rețele secundare dintr-o rețea principală. Aceasta clemă permite racordarea atât cablurilor de aluminiu cât și a celor de cupru. În timpul instalării nu trebuie îndepărtată izolația cablurilor nici la linia principală și nici la cea secundară. Clemă **NU** este destinată montării sub tensiune.



Linie principală secțiune: 6-70 mm²
Linie principală diametru: 4.6-15.7 mm
Linie de bransament secțiune: 4.0-35 mm²
Linie de bransament diametru: 3.7-10.9 mm
Cuplul nominal: 20 Nm

Dimensiuni

a [mm] 48 ± 1 mm
b [mm] 52 ± 1 mm
H [mm] 66 ± 1 mm



Alte caracteristici

Materialul dințiilor: Aliaj de cupru (altele posibile la cererea clientului)
Șurub: 1 x M8
Protecția suprafeței: Galvanizată (altele posibile la cererea clientului)
Materialul corpului: Poliamidă rezistentă la condițiile atmosferice/Aliaj de oțel
Materialul piuliței: Aliaj de oțel, 13mm
Capac izolator: Elastomer rezistent la condițiile atmosferice
Șaibă: Aliaj de oțel
Instrumente necesare: 13 mm cheie
Inscripție: PLAMEN, IOS-1PC, 6-70/4-35, P432100, 20Nm, Data
Standard: EN 50483-4

Ambalare:

Greutatea produsului: 120.00g per bucata
Numărul de bucăți din pungă: 50 buc.
Numărul de bucăți din cutie: 100 buc.
Greutatea totală a cutiei: 12.48 kg



8605031041620