

**CODUL PRODUSULUI:** P432065  
**Denumire produs:** Clemă derivație cu dinți CDD 66 (IOS-66) cu adaptor

## SPECIFICAȚIE TEHNICĂ A PRODUSULUI

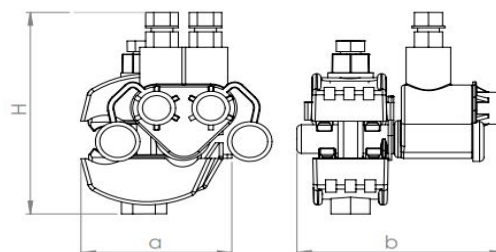
**Descriere:** Clemă derivație cu dinți CDD 66 (IOS-66) cu adaptor este proiectată pentru a separa linia principală neizolată cu linii electrice izolate la LEA. În timpul instalării trebuie îndepărtată izolația liniei secundare la lungime specificată. Clemă **NU** este destinată montării sub tensiune.



**Linie principală secțiune:** 6-95 mm<sup>2</sup>  
**Linie principală diametru:** 3.05-12.5 mm  
**Linie de bransament secțiune:** 2x(6-35) mm<sup>2</sup>  
**Linie de bransament diametru:** 4.8-10.9 mm  
**Cuplul nominal:**  
**Clemă:** Al-15Nm / Pl-18 Nm (piuliță dinamometrică)  
**Adaptor:** 5Nm (piuliță dinamometrică)

### Dimensiuni

**a [mm]** 59 ± 1 mm  
**b [mm]** 95 ± 1 mm  
**H [mm]** 107 ± 1 mm



### Alte caracteristici

**Materialul dințiilor:** Aliaj de aluminiu (altele posibile la cererea clientului)  
**Șurub:** 1 x M8 pe clemă și 2 șuruburi pe adaptor  
**Protecția suprafeței:** Galvanizată (altele posibile la cererea clientului)  
**Materialul corpului:** Poliamidă și elastomer rezistente la condițiile atmosferice  
**Materialul piuliței:** Aliaj de aluminiu / Poliamidă, 13mm  
**Capac izolator:** Elastomer rezistent la condițiile atmosferice  
**Șaibă:** Oțel  
**Instrumente necesare:** 13 mm cheie  
**Inscripție:** PLAMEN, IOS-66, 6-95/2x(6-35), P432065, Data  
**Standard:** EN 50483-4

### Ambalare:

**Greutatea produsului:** 218.00g pe bucată  
**Numărul de bucăți din pungă:** - bucăți  
**Numărul de bucăți din cutie:** 40 bucăți  
**Greutatea totală a cutiei:** 9.21 kg

