

Fiche technique FT-92909

PARECL70 : Eclateur d'équipotentialité.

Edition du 11/04/2017



Désignation

Eclateur d'équipotentialité de terre pour mise à la terre transitoire de structure métallique, canalisation sous protection cathodique ou liaison de prises de terre indépendantes.

Caractéristiques

Tension de service maximum : 300V

Courant d'écoulement : 100kA (10/350)

Tension d'amorçage dynamique : 4kV

Dimensions : 160 x Ø43mm

Conforme NF EN 62561-3, Classe H

Connexion via 2 tige lisse en inox Ø10mm

Corps en plastique résistant aux UV, IP65

Description

Accessoire paratonnerre pour raccordement ou mise à la terre de structure ou conduit métallique.