

BPRF 4CDI

Bout Perdu Rétractable à froid pour torsade IRVE de 95 à 150

Domaine d'application : BT

Description :

Extrémités isolantes de câbles unipolaires double isolation assemblés par 4 en torsade conformes aux normes XPC 32-321 (Séries U1000 R2V et U1000 AR2V) et NFC 32-323 (Séries FR-N1 X1G1 et FR-N1 X1X2 -AR 4x35 à 4x150) de tension assignée 0,6/1 kV.

Ces matériels sont principalement destinés aux câbles installés dans les parkings dans la partie NF C14-100 pour le raccordement des installations de recharges de véhicules électriques (IRVE) mais ils sont aussi utilisable sur le domaine NF C15-100. Ils assurent l'isolation et l'étanchéité des extrémités des câbles principaux poser généralement à l'horizontal sur des chemins de câbles. Ils sont du type rétractable à froid. Ils se fixent à demeure. Ils ne sont pas prévus pour être réutilisés lorsqu'ils sont démontés.

Ils ont un indice de protection IP55 et sont classe II.



Réf.	Réf. Enedis	Code Enedis
BPRF 4CDI 50-150	EICU 50-150	6902665