



Réf. 0581036R13

CONNECTEUR IRVE KIT TRIPHASE 95-150

Equipement collectif
Electricité BT

Connecteur IRVE – kit triphasé 95-150

Ce kit est constitué de 4 connecteurs IRVE* à perforation d'isolant.

Ce matériel est destiné au raccordement des câbles de branchement des parkings IRVE en solution NF C 14-100.

Il assure le raccordement de la dérivation individuelle du point de livraison, il s'installe sur le câble d'alimentation des travées.

Raccordement de câbles double isolation unipolaires assemblés en torsade :

- Câble principal 95 à 150 mm² Alu ou Cu
- Câble dérivé 16 Cu / 25 à 35 mm² Alu ou Cu
 - o FR-N1 X1 G1 selon NF C 32-323
 - o U1000-R2V et U100-AR2V selon XP C32-321.



* Connecteurs spécifiques à usage exclusif infrastructures IRVE, ils sont différents des connecteurs aériens.

Caractéristiques Techniques

Nom. Enedis	69.02.663
Dimensions extérieures H x L x P	50 x 60 x 90 mm
Poids	0,700 kg
Degrés de protection	IP55 suivant NF EN 60529 – IK10 suivant NF EN 62262
Normes	Enedis-Spec-Connecteurs BPI-CDI
Installation / Mise en œuvre	Sur câble parking IRVE (double isolation)



ZI de Regourd - CS 90149 - 46000 Cahors
www.groupe-cahors.com

