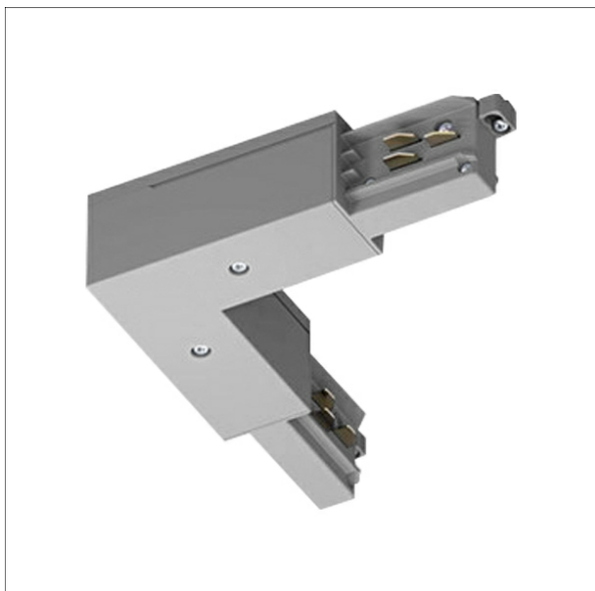


ST-A L/PE-IN/9011



Description

- connecteur en L avec polarité intérieure et ballast
- matériau : polycarbonate
- contacts en alliage de cuivre
- charge électrique max : réseau courant alternatif 3,6 kVA, réseau triphasé 3 x 3,6 kVA = 10,8 kVA
- intensité et tension nominale : 16 A / 440 V (1 A / 50 V AC FELV)
- mécanisme de fixation sans outil
- contacts à vis

Dimensions / Poids

Longueur	90 mm
Largeur	32 mm
Hauteur	38 mm
Poids net	0.19 kg
Poids brut	0.22 kg

Coloris	Réf. article	EAN
noir	660277	4043544690975
blanc	660278	4043544690982
gris	660279	4043544690999

