

## ST-E I/9010



### Description

- joint électrique linéaire avec alimentation
- 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	148 mm
Largeur	52 mm
Hauteur	38 mm
Poids net	0.23 kg
Poids brut	0.03 kg

Coloris	Réf. article	EAN
noir	660337	4043544691576
blanc	660338	4043544691583

