NEO-Z OPC/S-RP-24-48V





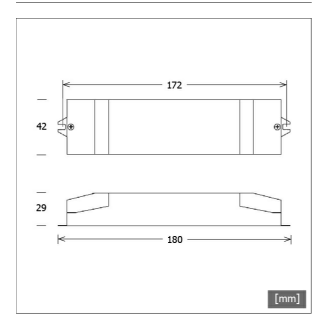








Coloris	Réf. article	EAN	
blanc	667967	4043544796127	



Description

- optocoupleur pour système 48 V pour conversion du signal de données du bus en signal de données de bus SELV
- répéteur pour isolation galvanique de la ligne de données bus
- alimentation compatible selon CEI 62386
- feedback bidirectionnel données de bus compatible selon CEI 62386
- protection contre les pics de tension en entrée et en sortie
- consommation d'énergie : 7W
- courant d'entrée (veille) : max. 4 mA
- courant de sortie : max. 250 mA
- température ambiante : -20 ... +45°C
- montage direct par vis du boîtier en plastique

Options standard



Données d'éclairage / Normes

Tension d'alimentation 220 - 240 V / 50 - 60 Hz

Classe de protection III

Type de protection IP20

Dimensions / Poids

Longueur	180 mm
Largeur	42 mm
Hauteur	29 mm
Poids net	0.12 kg
Poids brut	0.13 kg