

ZUZ-S 42/48/120/240VAC 2c/o

827110



Relais de surveillance de la tension, pour la surveillance de réseaux monophasés, sert d'élément de valeur seuil, dispositif de surveillance et élément de commande, la tension mesurée sert de tension d'alimentation, 2 contacts d'informations (F/O), largeur de profil = 22,5 mm, UB = 42 V AC, 48 V AC, 12 V AC, 240 V AC.

Caractéristiques techniques

Données générales	
Homologation:	CE, UKCA, cULus Listed, EAC
Données techniques	
Données électriques	
Tension d'alimentation (V):	42 - 240 V
Type de tension d'alim. U1:	AC
Puissance absorbée AC:	30 VA
Environmental data	
Condensation autorisée ?:	non autorisé
Données mécaniques	
Position de montage:	Quelconque
Poids net:	120 g
Poids brut:	130 g
Environnement	
Conformité RoHS:	oui
Conformité REACH:	Sans substance SVHC
WEEE classification (08/2018):	5 devices (feed size < 50cm)
Données commerciales	
Harmonized System Code:	85364900
UNSPSC 25:	39122205

Code EAN:	4046548007701
Version du ECLASS:	ECLASS-13
Caractéristique de réf. ECLASS:	27371801
Version du ETIM:	ETIM-9.0
Groupe de référence du ETIM:	EG000019
Caractéristique de réf. ETIM:	EC001438
Volume:	0.255