



PITestop, arrêt d'urgence / bloc de contacts y compris boîtier demontage, kit composé d'un bouton-poussoir d'arrêt d'urgence avec symbole de l'arrêt d'urgence etlogo et d'un bloc de contacts avec surveillance 2n/f, avec borniers à ressorts.

Caractéristiques techniques

Données generales	
Homologation:	CE
Auto-contrôlé:	ja
Données techniques	
Données électriques	
Courant de contact min.:	5
Arrêt d'urgence	
Carac. commut. a.urgence norme:	EN 60947-5-1
Matériau contacts arr. urgence:	AgNi
Environmental data	
Température d'utilisation:	-25, 55
Niv. encr. lign fuites isol:	3
Données mécaniques	
Position de montage:	Quelconque
Bornier de raccordement:	Bornier à ressorts
Dimensions hauteur:	72
Dimension largeur:	103
Dimension profondeur:	72
Diamètre:	55
Poids net:	155

Poids brut:	184
Environnement	
Directive RoHS:	2011/65/EU, 2015/863/EU
Conformité RoHS:	oui
Exemptions RoHS:	oui
Exemp° RoHS selon directive:	6c
Conformité REACH:	au minimum une substance SVHC
REACH substances contenues:	Plomb
Pourcentage du polluant:	> 0,1
N° CAS:	7439-92-1
WEEE classification (08/2018):	5 devices (feed size < 50cm)
Entrée SCIP disponible:	oui
Données commerciales	
Harmonized System Code:	85371098
UNSPSC 25:	46171620
Code EAN:	4046548071627
Version du ECLASS:	ECLASS-13
Caractéristique de réf. ECLASS:	27371244
Version du ETIM:	ETIM-9.0
Groupe de référence du ETIM:	EG000017
Caractéristique de réf. ETIM:	EC002034
Volume:	0