

PIT js2

401100



PITjog manually operated control device 3 built-in pushbuttons, connection via 10-pin coiled cable with open end.

## Caractéristiques techniques

Données generales	
Homologation:	CE
Auto-contrôlé:	nein
Données techniques	
Données électriques	
Tension d'alimentation (V):	24, 24
Type de tension d'alim. U1:	AC/DC
Bouton poussoir	
Nombre de boutons-poussoirs:	3
Sorties relais	
Tension DC1 contact de sécu.:	24
Environmental data	
Température d'utilisation:	-10, 55
Données mécaniques	
Longueur du câble:	5
Matériau de la gaine câble 1:	PUR
Section du conducteur:	0.14
Matériau du boîtier:	PC-ABS-Blend UL 94V0
Dimensions hauteur:	341
Dimension largeur:	75

Dimension profondeur:	60
Poids net:	837
Poids brut:	951
<b>Environnement</b>	
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
<b>Données commerciales</b>	
Harmonized System Code:	85365011
UNSPSC 25:	32131023
Code EAN:	4046548024463
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