

PIT es Set1s-5ns

400453



PITestop, parada de emergencia/bloque de contactos con carcasa paramontaje sobre paneles, set compuesto por pulsador de parada de emergencia con símbolo de parada de emergencia, logotipo y bloque de contactos 2 n/c, con conexión M12 5 polos.

Datos técnicos

Informacion General	
Homologación:	CE
Autosupervisado:	ja
Datos técnicos	
Datos eléctricos	
Corriente de contacto mín.:	1
Parada de emergencia	
Poder corte par.em. s. norma:	EN 60947-5-1
Material contactos par. emerg.:	AgNi
Datos medioambientales	
Temperatura ambiente:	-25, 55
Grado suciedad dist.fuga/disp.:	3
Datos mecanicos	
Posición de montaje:	cualquiera
Borne de conexión:	M12
Dimensión de altura:	103
Dimensión Ancho:	72
Dimensión Profundidad:	85
Diámetro:	55
Peso neto:	178

Peso bruto:	215
Medio ambiente	
Directiva RoHS:	2011/65/UE, 2015/863/UE
Conformidad RoHS:	sí
Excepciones RoHS:	sí
Excep. RoHS según Directiva:	6c
Cumplimiento de REACH:	al menos una sustancia SVHC
Sustancias contenidas en REACH:	Plomo
% del contaminante:	> 0,1
Número CAS:	7439-92-1
WEEE classification (08/2018):	5 devices (feed size < 50cm)
Entrada SCIP disponible:	sí
Datos comerciales	
Harmonized System Code:	85371098
UNSPSC 25:	46171620
Código EAN:	4046548071672
ECLASS Version:	ECLASS-13
ECLASS Reference Feature:	27371244
ETIM Version:	ETIM-9.0
ETIM Reference Group:	EG000017
ETIM Reference Feature:	EC002034
Volumen:	0