

PIT es Set1s-1c 400431





PITestop, set de parada de emergencia/bloque de contactos, compuesto porpulsador de parada de emergencia con símbolo de parada de emergencia, logotipo y bloque de contactos consupervisión, 1 n/c, con bornes de resorte.

Datos técnicos	
Informacion General	
Homologación:	CE
Autosupervisado:	ja
Datos técnicos	
Datos eléctricos	
Corriente de contacto mín.:	5
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:	Borne de muelle
Dimensión de altura:	92
Dimensión Ancho:	55
Diámetro:	55
Peso neto:	51
Peso bruto:	64



Medio ambiente		
Directiva RoHS:	2011/65/UE, 2015/863/UE	
Conformidad RoHS:	sí	
Excepciones RoHS:	no	
Cumplimiento de REACh:	No contiene sustancias SVHC	
WEEE classifikation (08/2018):	5 devices (feed size < 50cm)	
Datos comerciales		
Harmonized System Code:	85365080	
UNSPSC 25:	46171620	
Código EAN:	4046548071467	
ECLASS Version:	ECLASS-13	
ECLASS Reference Feature:	27371244	
ETIM Version:	ETIM-9.0	
ETIM Reference Group:	EG000017	
ETIM Reference Feature:	EC002034	
Volumen:	0	