

Hoja de datos

020PTF5PTN

Botón parada emergencia esférico negro 50 mm con desbloqueo por tracción



Características

Rango	Pulsadores de emergencia no luminosos Ø 22
Componente	Pulsadores fungiforme esféricos Ø 50, desenganche tracción
Código	020PTF5PTN
Descripción	Botón parada emergencia esférico negro 50 mm con desbloqueo por tracción
Color	Nero
Peso	38,0
Arancel aduanero	85365080
GTIN	8052878013189

Datos técnicos

Approvals	CE, UL, CSA
Compliance with standards	IEC-EN60947-1, IEC-EN60947-5-1, UL508, CSA C22-2
Compliance with standards	UNI EN ISO 13850, UNI EN ISO 12100, IEC-EN60947-5-5
Compliance with standards	UNI CEI EN 45545-2, CEI EN 61373
Operating temperatures	-40° ÷ +70°C
Environmental operating values	+25°C-97%RH / +45°C-93%RH (IEC-EN60068-2-30)
Protection degree	IP66 - IP69 (IEC-EN60529)
Protection against impact	IK03 (IEC-EN62262)
Mechanical durability	500.000 Operations
Shock resistance	30g duration=18ms (EN-IEC 60068-2-27)
Shock resistance	50g duration=11ms (EN-IEC 60068-2-27)
Vibration resistance	5g f= 2...500Hz (EN-IEC 60068-2-6)
Contact blocks configuration	Max no. 4 blocks (2+2)
Material	PA Polyamide
Locking ring material	Zamak zinc alloy
Fixing diameter	22.5mm - Thickness 1÷6mm
Tightening torque	2 ÷ 3Nm (17.7 ÷ 26.6 Lb-in)
Actuation type	Trigger action and mechanical latching
Protection against electric shock	Class II (IEC-EN61140)
Warranty period	18 months

Dibujos técnicos

