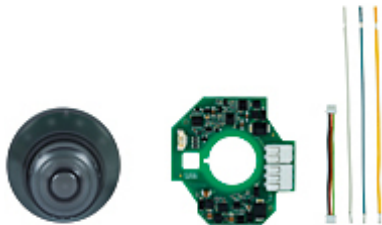


PIT es Set10u-5c PCB

400460



PITestop active, Set bestehend aus Not-Halt Taster aktivierbar/deaktivierbar mit Blinkfunktion, ohne Logo und ohne Nothaltsymbol, mit Kontaktblock mit Störabfallsicherung nach EN 60947-5- 1 und EN 60947-5-5 und mit LED Sicherheitsmodul PCB, 2 Öffner (2 n/c), in Schnellanschlusstechnik.

Technische Daten

Allgemeine Daten

Zulassung: CE, UKCA, TÜV

Leuchtmittel: LED

Leuchtfarbe: gelb, rot

Technische Daten

Elektrische Daten

Bemessungsbetriebsspannung: 24 V DC

Not-Halt

Entriegelungsart Not-Halt: Drehentriegelung

Schaltverm.Not-haltnach Norm: EN 60947-5-1

Kontaktabsicherung Not-Halt: $\leq 1 \text{ A}$

Kontaktmaterial Not-Halt: AgNi

Umweltdaten

Umgebungstemperatur: -25, 55

Schwingungen nach Norm ...: EN 60947-5-5

Spitzenamplitude: max. 0,35 mm

Luft- und Kriechstrecken nach: EN 60947-5-1

Überspannungskategorie: II

VerschmutzungsgradLuft.Kriech.: 2

Schutzart Einbauraum: $\geq \text{IP54}$

Mechanische Daten	
Einbaulage:	beliebig
Anschlussklemme:	Federkraftklemme
Abmessung h:	86.4
Abmessung b:	65
Abmessung t:	65
Nettogewicht:	92
Bruttogewicht:	180
Umwelt	
RoHS-Richtlinie:	2011/65/EU, 2015/863/EU
RoHS-Konformität:	ja
RoHS-Ausnahmen:	ja
RoHS-Ausnahmen lt. Richtlinie:	7a, 7c I
REACH-Konformität:	enthält mind. einen SVHC-Stoff
REACH enthaltene Stoffe:	Blei (Lead), Bleioxid
%-Anteil des Schadstoffs:	> 0,1%
CAS Nr.:	7439-92-1, 1317-36-8
WEEE Kategorie (ab 08/2018):	5 Kleingeräte (Kantenl. <50cm)
Kaufmännische Daten	
ECLASS Version:	ECLASS-9.1
ECLASS Reference Feature:	27371244
ETIM Version:	ETIM-7.0
ETIM Reference Group:	EG000017

Optionales Zubehör



400222

PIT es wrench