Merkmale

- NOT-AUS-Pilztaster, rot, mit Schutzdeckel - 1x Schließer / 1x Öffner - Beschriftung 'EMERGENCY STOP / NOT HALT'
- Gehäuse aus glasfaserverstärktem Polyester (GRP)
- Ex-de- und Ex-tb-zugelassen
- Montage in Zone 1, Zone 2, Zone 21 und Zone 22
- Unterseite M25 Kabelverschraubung, Kunststoff mit doppelter Dichtung
- Schutzart IP66

Aufbau



Tec	hni	ier	he	Dat	han

Elektrische Daten

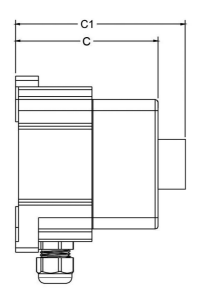
Betriebsspannung	250 V max.
Betriebsstrom	16 A max.
Klemmenkapazität	2,5 mm ²
Funktion	Pilztaster
Farbe	rot
Schutzkragen	Kunststoffdeckel
Kontaktkonfiguration	1x Schließer / 1x Öffner
Gebrauchskategorie	AC12 - 12 250 V AC - 16 A AC15 - 12 250 V AC - 10 A DC13 - 12 110 V DC - 1 A DC13 - 12 24 V DC - 1A
Anzahl Pole	2
Schalterfunktion	verrastend, Zugentriegelung
Beschriftung	EMERGENCY STOP / NOT HALT
Mechanische Daten	
Gehäusedeckel	komplett abnehmbar
Befestigung Deckel	M6-Edelstahl-Zylinderkopfschraube mit Innensechskant
Schutzart	IP66
Leitungseinführungen Seite B	
M25 Anzahl	1
M25 Serie	Kabelverschraubungen, Kunststoff
M25 Typ	CG.PEDS.M25.*
M25 Klemmbereich	10 18 mm
Festgelegte Fläche für Leitungseinführung	Stirnseite B
Material	
Umgehäuse	kohlenstoffangereichertes antistatisches glasfaserverstärktes Polyester

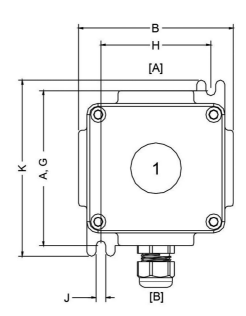
Finish

Eigenfarbe schwarz

Dichtung	robustes Silikongummi, einteilig		
Masse	1,5 kg		
Abmessungen			
Höhe (A)	110 mm		
Breite (B)	110 mm		
Tiefe (C)	101 mm		
Außenmaß mit Bedienelement (C1)	148 mm		
Abstand Befestigungsbohrungen (G)	110 mm		
Abstand Befestigungsbohrungen (H)	78 mm		
Durchmesser Befestigungsbohrung (J)	7 mm		
Maximales Außenmaß (K)	125 mm		
Anzugsdrehmoment			
Anzugsmoment an Gehäuse (SW1)	siehe Datenblätter der Kabelverschraubungen		
Erdung	2,5 mm ² Erdungsklemme		
Umgebungsbedingungen			
Umgebungstemperatur	-40 55 °C (-40 131 °F) @ T4 -40 40 °C (-40 104 °F) @ T6		
Daten für den Einsatz in Verbindung mit explosionsgefährdeten Bereichen			
EU-Baumusterprüfbescheinigung	CML 16 ATEX 3009 X		
Kennzeichnung	(☑) II 2 GD Ex db eb mb IIC T* Gb Ex tb IIIC T** °C Db T6/T80 °C @ Ta +40 °C T4/T130 °C @ Ta +55 °C		
Internationale Zulassungen			
IECEx-Zulassung	IECEx CML 16.0008X		
EAC-Zulassung	TC RU C-DE.GB06.B.00567		
Konformität			
Schutzart	EN 60529		
Allgemeine Informationen			
Ergänzende Informationen	Beachten Sie, soweit zutreffend, die EG-Baumusterprüfbescheinigungen, Konformitätsaussagen, Konformitätserklärungen, Konformitätsbescheinigungen und Betriebsanleitungen. Diese Informationen finden Sie unter www.pepperl-fuchs.com.		
Zubehör			
Optionales Zubehör	Graviertes Beschriftungsschild, Kunststoff Graviertes Beschriftungsschild, Edelstahl Koloriertes Beschriftungsschild, Edelstahl		

Abmessungen





Abmessungen [mm]				Befestigung [mm]			
Α	В	С	C1	K	G	Н	Durchm. J
110	110	101	148	125	110	78	7

Maß C1 zeigt Maximum, für genauen Wert siehe Tabelle Technische Daten.