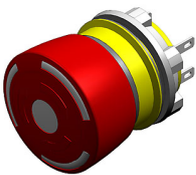


EAO – Your Expert Partner for Human Machine Interfaces

84-5040.0020 - Not-Halt Taste komplett, überlistsicher EN IEC 60947-5-5

**84-5040.0020 - Not-Halt Taste komplett,
überlistsicher EN IEC 60947-5-5**



Musterabbildung kann von Ihrem ausgewählten Artikel abweichen.

Montage

Einbauöffnung Ø 22.5 mm
Bauform erhaben

Front

Frontabmessung Ø 32 mm
Frontform rund

Allgemeine Attribute

Gewicht 0.028 kg

Bedien-/Anzeigeteil

Druckhaube Material Kunststoff
Druckhaube Farbe rot
Druckhaube Form Pilz
Druckhaube Optik opak

IP-Schutzart

Frontschutzart IP 65

Anschlussart

Anschluss Steck 2.8 x 0.5 mm

Vorsatz

Schaltfunktion Rast

Schaltelement

Schaltspannung 250 V AC/DC
Schaltstrom 5 A
Schaltsystem Tastschaltelement
Kontakte 2 Ö
Kontaktmaterial Gold

Ausleuchtung

LED-Farbe

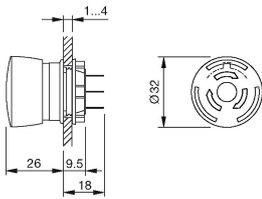
Funktion

NOT-HALT Taste

EAO – Your Expert Partner for Human Machine Interfaces

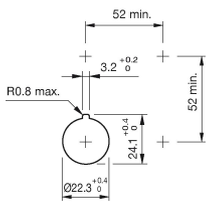
84-5040.0020 - Not-Halt Taste komplett, überlistsicher EN IEC 60947-5-5

Abmessungen

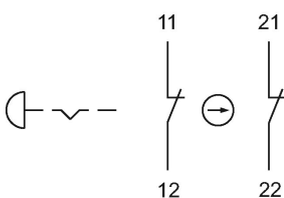


P = Steckanschluss 2.8 x 0.5 mm

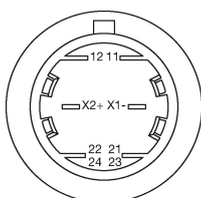
Einbauöffnungen



Schaltschema



Bauteillayout



Hinweise

Drehentriegelung im Uhrzeigersinn

Schaltstellungsring schwarz

Anwendung nach DIN EN ISO 13850 und EN 60204-1

Standardausführung: Flachbandkabel-Länge 300 mm oder

Steckanschluss 2.8 x 0.5 mm

Weitere Ausführungen auf Anfrage: Kundenspezifische Konfektion von Flachbandkabel und Kabelanschlüssen

Legende

Kontakte: Ö = Öffner, S = Schliesser