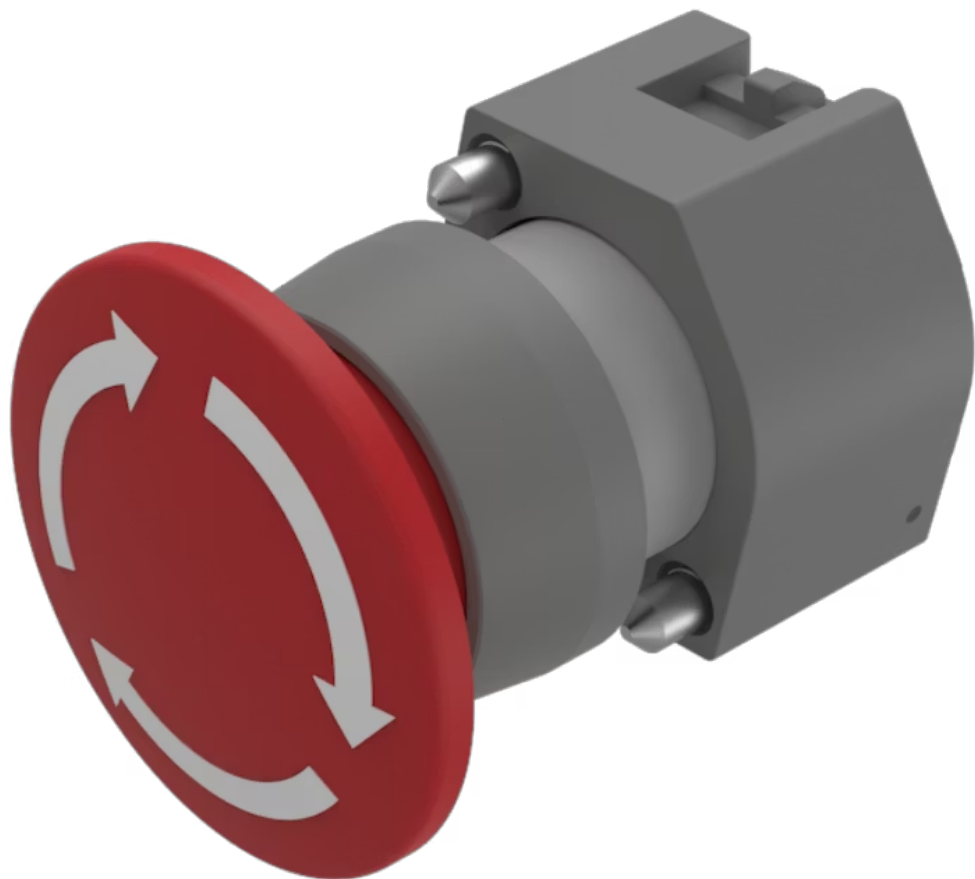


Vorsatz

704.074.2



<https://www.eao.com/component/704.074.2/de/vo...>

Ihr Produkt:



704.074.2
Vorsatz

FRONT

Frontabmessung:	Ø 40 mm
Frontform:	rund
Frontrahmen Farbe:	Grau
Frontrahmen Material:	Kunststoff

MONTAGE

Bauform:	erhaben
Montage-Typ:	Paneel-Montage

BEDIEN-/ANZEIGEYTEIL

Druckhaube Farbe:	Rot
Druckhaube Material:	Kunststoff
Druckhaube Ausleuchtung:	nicht ausleuchtbar
Druckhaube Form:	Pilz
Druckhaube Optik:	opak

ELEKTRISCHE KENNWERTE

Normen:	Die Geräte entsprechen den «Bestimmungen für Niederspannungs-Schaltgeräte» DIN EN 60947-1
---------	---

MECHANISCHE KENNWERTE

Schaltfunktion:	Rast
Mechanische Lebensdauer:	≤50 000 Schaltzyklen

Betätigungs Kraft:	8 N
Betätigungs weg:	ca. 5,8 mm ± 0,2 mm
Gewicht:	0,047 kg

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

IP-Schutzart:	IP65 frontseitig
Einsatztemperatur:	– 40 °C ... + 55 °C
Lagertemperatur:	– 40 °C ... + 85 °C

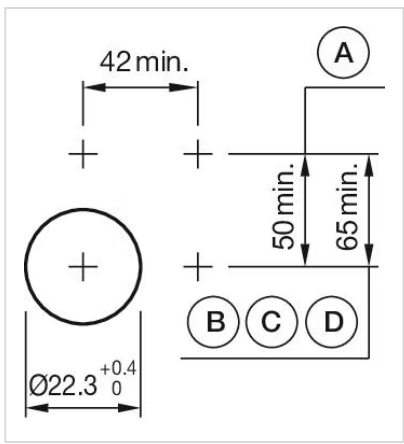
ZERTIFIKATE

REACH:	REACH konform
RoHS:	RoHS konform

WEITERE

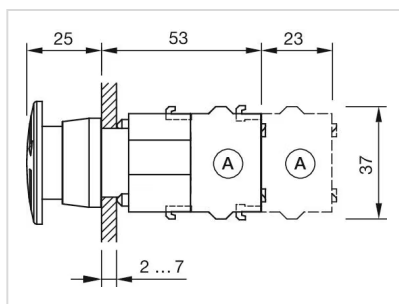
Kurzbeschreibung:	Vorsatz, Ø 40 mm, Pilz, nicht ausleuchtbar, Rot, Kunststoff, opak, rund, Grau, Kunststoff, Rast
Gehäuse Farbe:	Grau
Gehäuse Material:	Kunststoff
Beschriftung:	Pfeile
Produkteigenschaften:	Drehentriegelung im Uhrzeigersinn
max. Anzahl Schaltelemente:	3
Schalschemas:	 A technical diagram showing a circular symbol on the left connected by a line to a vertical bar, which then branches into two horizontal lines extending to the right. This represents a switch configuration where one terminal is common and the other two are actuated by a lever.

Einbauöffnungen:



A = Schraubanschluss
 B = Federkraftklemme (PIT)
 C = Steckanschluss 6,3 mm x 0,8 mm
 D = Doppelsteckanschluss 6,3 x 0,8 mm

Abmessungen:



A = Schraubanschluss