

Vorsatz

45-
2C36.2820.000



[https://www.eao.com/component/45-
2C36.2820.00...](https://www.eao.com/component/45-2C36.2820.00...)

Ihr Produkt:



45-2C36.2820.000
Vorsatz

FRONT

Frontabmessung:	Ø 34 mm
Frontform:	rund
Frontrahmen Farbe:	Silber
Frontrahmen Material:	Metall

MONTAGE

Montage-Typ:	Paneel-Montage
--------------	----------------

BEDIEN-/ANZEIGETEIL

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

MECHANISCHE KENNWERTE

Schaltfunktion:	Rast
Entriegelungsart:	Drehentriegelung
Mechanische Lebensdauer:	300 000 Schaltzyklen
Schalthäufigkeit:	Max. 600/h
Gewicht:	0.094 kg

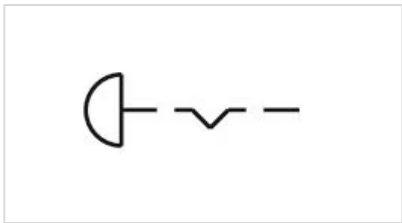
UMGEBUNGSBEDINGUNGEN

Einsatztemperatur:	– 25 °C ... + 70 °C
Lagertemperatur:	– 40 °C ... + 80 °C
Schockfestigkeit:	Gemäss IEC 60068-2-27: 11 ms, 50 g, Halbsinus
Schwingfestigkeit:	Gemäss IEC 60068-2-6: 2 ... 500 Hz: 5 g
Klimafestigkeit:	Während dem Betrieb gemäss IEC 60721: 3K6, 3C3, 3S2, 3M6

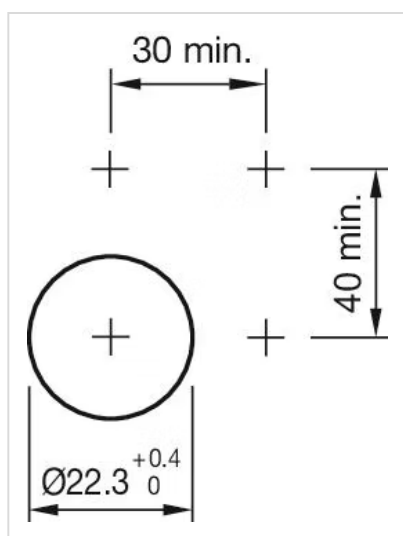
ZERTIFIKATE

REACH:	REACH konform
RoHS:	RoHS konform

WEITERE

Kurzbeschreibung:	Vorsatz, Ø 34 mm, Pilz, nicht ausleuchtbar, Rot, Kunststoff, opak, rund, Silber, Metall, Rast, Drehentriegelung
Abmessung:	Ø 34 mm
Gehäuse Farbe:	Silber
Gehäuse Material:	Metall
Produkteigenschaften:	Drehentriegelung im Uhrzeigersinn
Hinweise:	Anwendung nach DIN EN ISO 13850 und EN 60204-1
Schaltschemas:	

Einbauöffnungen:



Abmessungen:

