



## EDT.VRT

### Daten

#### Bestelldaten

Produkt-Typbezeichnung	EDT.VRT
Artikelnummer (Bestellnummer)	101006145
EAN (European Article Number)	4030661548326
eCl@ss Nummer, Version 9.0	27-37-12-10
eCl@ss Nummer, Version 11.0	27-37-12-10
eCl@ss Nummer, Version 12.0	27-37-12-10
ETIM Nummer, Version 7.0	EC000221
ETIM Nummer, Version 6.0	EC000221

#### Allgemeine Daten

Vorschriften	EN 60947-5-1 IEC/EN 60947-1
Ausführung	Einbautaster - Frontplattenmontage
Bauform	Rund
Abdichtungsart	Formdichtungen
Werkstoff des Bedienteils	Aluminium
Werkstoff des Frontring	Aluminium
Farbe des Bedienteils	rot

Farbe des Frontringes	silber
Bruttogewicht	45,7 g

### Allgemeine Daten - Eigenschaften

Befestigungsflansch	Ja
Tastend möglich	Ja
Vollisolation	Ja

### Mechanische Daten

Entriegelung	ohne
Mechanische Lebensdauer, minimum	1.000.000 Schaltspiele
Betätigungshub	4 mm
Betätigungskraft, circa	1,5 N
Befestigung	Montageflansch EFM
Anzugsdrehmoment der Schraube	0,6 Nm

### Mechanische Daten - Abmessungen

Höhe	4 mm
Gesamtdurchmesser	35,5 mm
Höhe der Tastfläche	0,5 mm
Durchmesser der Tastfläche	20 mm
Durchmesser Loch	30,5 mm
Durchmesser Loch, mit Angabe der Toleranz	30,5 + 0,4 mm
Dicke der Frontplatte, minimum	1 mm
Dicke der Frontplatte, maximum	6 mm
Rastermaß	40 x 50 mm

### Umgebungsbedingungen

Schutzart	IP65
Umgebungstemperatur, minimum	-25 °C

Umgebungstemperatur, maximum	+75 °C
Schockfestigkeit	50 g

## Elektrische Daten

Schalzhäufigkeit	1.200 /h
------------------	----------

## Abbildungen

### Produktbild (Katalogeinzelphoto )

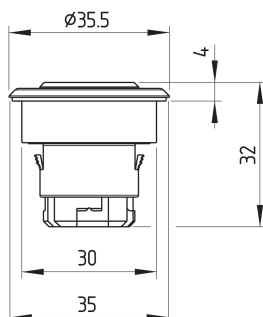


ID: kedtvf06

| 285,4 kB | .jpg | 352.425 x 365.125 mm - 999 x 1035 Pixel - 72 dpi

| 35,4 kB | .png | 73.731 x 76.553 mm - 209 x 217 Pixel - 72 dpi

### Maßzeichnung Grundgerät



ID: kedtv01

| 104,7 kB | .jpg | 352.425 x 437.444 mm - 999 x 1240 Pixel - 72 dpi

K.A. Schmersal GmbH & Co. KG, Möddinghofe 30, 42279 Wuppertal

Die genannten Daten und Angaben wurden sorgfältig geprüft. Abbildungen können vom Original abweichen.

Weitere technische Daten finden Sie in der Betriebsanleitung. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Generiert am: 21.06.2022, 13:26