

## RAMO 30 F, USB, Bund rund, Frontring Edelstahl, USB 3.0 Typ A mit Kabel 55 cm



### Beschreibung

Kabeldurchführung für Frontplatten. Vorderseite USB 3.0 oder RJ45, Rückseite mit entsprechender Buchse im Gehäuse oder 55 cm Kabel und Buchse.



### Technische Daten

#### > Allgemein

Farbe des Bundes	schwarz
Farbe des Frontringes	Edelstahl
Form des Bundes	rund
Arbeitstemperatur, min.	-25 °C
Arbeitstemperatur, max.	70 °C
Lagertemperatur, min.	-40 °C
Lagertemperatur, max.	90 °C
beleuchtbar	nein
Verpackung	Karton
Verpackungseinheit	2 Stück
Nettogewicht	65,2 g
Lebensdauer	1.500 Zyklen
Schutzart frontseitig gem. DIN EN 60529	IP65 mit Dichtungskappe
Umweltbeständigkeit	IEC 60068-2-14 IEC 60068-2-30 IEC 60068-2-78
Stoßfestigkeitsgrad IK	04 seitlich
Mindestbestellmenge (MOQ)	2 Stück
RoHS konform	ja
REACH konform	ja
Ursprungsland	HU

#### > Einbaumaße

Außenmaß Länge	34,5 mm
Außenmaß Breite	34,5 mm
Außenmaß Höhe	45,2 mm
Einbauöffnung	30,3 mm
Einbautiefe	32,82 mm
Einbauhöhe	5,25 mm
Raster, min.	35 mm
Maß des Bundes	34,5 mm

#### Direkte Links

> [RAFI eCatalog](#)

**> Mechanische Kennwerte**

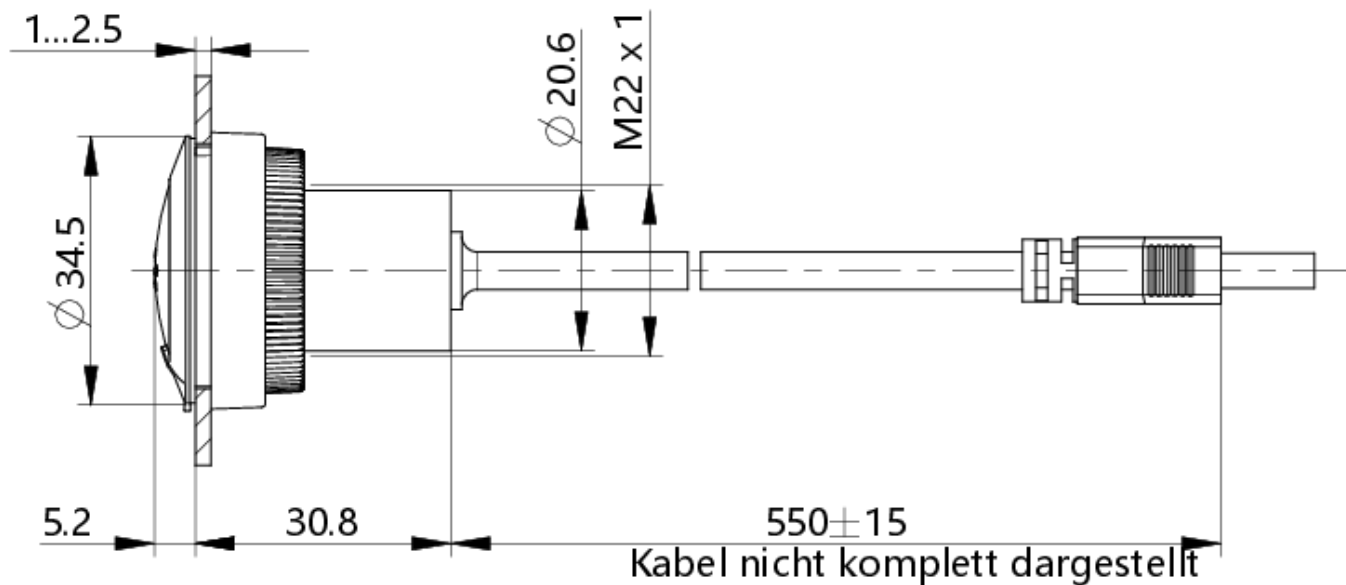
Anschluss frontseitig	USB 3.0 Typ A
Anschluss rückseitig	USB 3.0 Typ A mit Kabel 55 cm
Befestigung	Gewinding
Drehmoment Gewinding, max.	1,2 Nm

**> Angaben gem. UL 60947**

UL Enclosure Type Rating frontseitig	type 4X indoor
Arbeitstemperatur, max. nach UL/ TÜV	70 °C

## Zeichnungen

### Maß-Zeichnungen



### Einbauöffnung-Zeichnungen

