

RAMO 22 F, RJ45, Bund rund, Frontring schwarz, RJ 45 CAT 5

NEU



Haupt- / Anwendungsgebiete

- > Messen-Steuern-Regeln
- > Elektrotechnik
- > Maschinen- und Anlagenbau
- > Fahrzeugbau
- > Chemische Industrie
- > Industrie-Roboter
- > Hausinstallation



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

beleuchtbar	nein
Farbe des Bundes	schwarz
Farbe des Frontringes	schwarz
Form des Bundes	rund
Arbeitstemperatur, min.	-25 °C
Arbeitstemperatur, max.	70 °C
Lagertemperatur, min.	-40 °C
Lagertemperatur, max.	90 °C
Verpackung	Karton
Verpackungseinheit	2 Stück
Regellieferzeit	3 Wochen
Umweltbeständigkeit	IEC 60068-2-14 IEC 60068-2-30 IEC 60068-2-78
Lebensdauer	750 Zyklen
Schutzart frontseitig gem. DIN EN 60529	IP65 mit Dichtungskappe
UL Enclosure Type Rating frontseitig	type 4X
RoHS konform	ja
REACH konform	ja
Stoßfestigkeitsgrad IK	07 frontal 05 seitlich

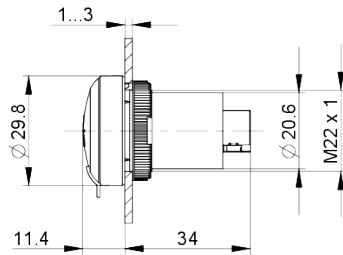
Direkte Links

- > [RAFI eCatalog](#)

MOQ Auftrag	2
> Einbaumaße	
Einbauöffnung	22,3 mm
Einbautiefe	34,08 mm
Einbauhöhe	11.37 mm
Raster, min.	30 mm
Außenmaß Länge	29.82 mm
Außenmaß Breite	29.82 mm
Außenmaß Höhe	45.45 mm
Maß des Bundes	29.82 mm
> Mechanische Kennwerte	
Befestigung	Gewinding
Drehmoment Gewinding, max.	1,2 Nm
Anschluss frontseitig	RJ 45 CAT 5
Anschluss rückseitig	RJ 45 CAT 5

Zeichnungen

Maß-Zeichnungen



Einbauöffnung-Zeichnungen

