

CLIXX Membran-Kabeldurchführung

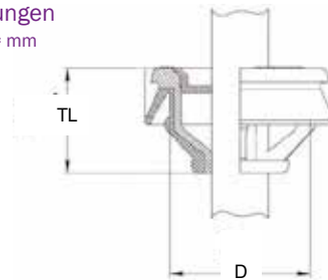


Merkmale

- solide Konstruktion aus 2 Kunststoffkomponenten
- besonders geeignet bei Anwendungen:
 - bei denen wenig Platz zur Verfügung steht
 - bei denen die Optik eine Rolle spielt
 - und Flexibilität gefragt ist (z.B. in der Licht- und Gebäudetechnik, dem Schaltschrankbau und der Solartechnik)
- einfache Einhand-Montage ohne Werkzeuge, erspart 80% der Installationszeit
- IP68 und IP67 durch flexible Dichtlippe und sicheres Einrasten
- Zugentlastung gemäß EN 50 262 Typ A
- für Gehäusewandstärken von 0,8 bis 3,5 mm
- Temperatureinsatzbereich: -40 °C bis +65 °C
- UV-beständig
- Material: Polypropylen
- Standardfarbe: grau (RAL 7035)

Abmessungen

► Einheit = mm



Art.-Nr.	Typ	D (mm)	TL (mm)	Gehäuseloch-Ø (mm)	Kabelgröße (mm)
240 03 01	CLIXX-16	16,0	15,0	16,7	4,0 - 10,0
240 03 02	CLIXX-20	20,0	15,0	20,7	6,0 - 13,0
240 03 03	CLIXX-25	25,0	15,0	25,7	9,0 - 17,0



- weitere lieferbare Farben:

Dazu die jeweilige Artikelnummer mit „S“ (schwarz), „R“ (rot) oder „W“ (weiß) ergänzen.