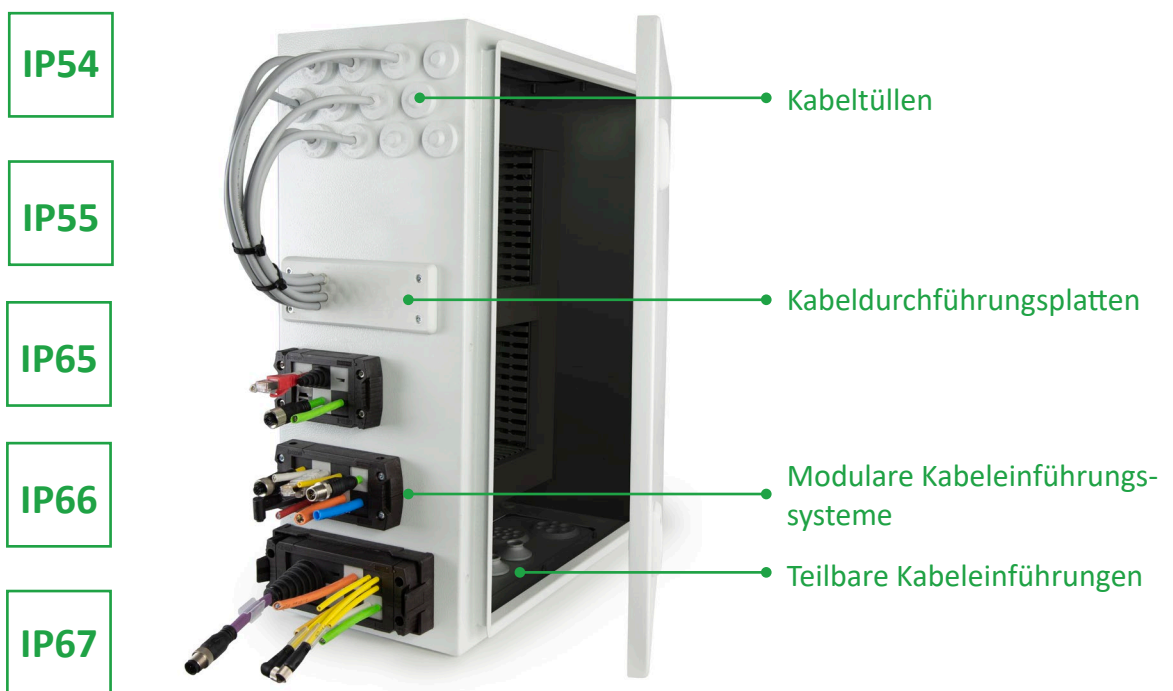


Die Kabeldurchführungen der Firma Trelleborg



Neu im Portfolio.



Autorisierter Distributor.

- Trelleborg Kabeldurchführungssysteme werden überall dort eingesetzt, wo Schutz gegen Wasser, Staub und Feuchtigkeit erforderlich ist. Die Einsatzgebiete sind im Maschinen- und Anlagenbau, Telekommunikationsinfrastruktur, Bahntechnik, Erneuerbare Energien, Nahrungsmittelindustrie und Schaltschrankbau
- Hohe Dichtigkeit und nahezu werkzeuglose Verwendung der Kabeldurchführungen
- Erfüllung der Schutzklassen IP54 bis IP67
- Einsatz auch bei anspruchsvollen Umgebungsbedingungen möglich



Unser Portfolio - geprüfte Qualität.

Kabeldurchführungen des Herstellers Trelleborg

Kabeltüllen

(nicht teilbare Kabeleinführung für Leitungen ohne Stecker)

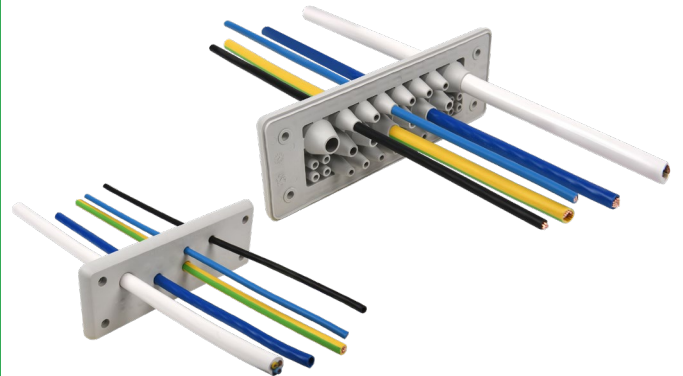


Spezifikationen:

Materialien: TPE, EPDM, Silikone
 Temperaturbereiche (°C): -40 bis +100 °C, -40 bis +120 °C, -40 bis +200 °C
 Brandschutzklasse: UL94-V0, selbstlöschend
 Eigenschaften: Halogenfrei, silikonfrei
 Installationsbereich (∅): 3 mm bis 69 mm
 Montageart: Einrastend
 Schutzklassen: IP54, IP65, IP67

Kabeldurchführungsplatten

(nicht teilbare Kabeleinführung für Leitungen ohne Stecker)

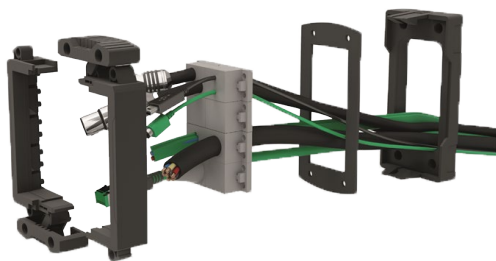


Spezifikationen:

Materialien: TPE (Rahmen: Polyamid/Metall)
 Temperaturbereich (°C): -40 bis +100 °C
 Brandschutzklasse: UL94-V0, selbstlöschend
 Eigenschaften: Halogenfrei
 Installationsbereich (∅): 3 mm bis 60 mm
 Montageart: Schraubbefestigung
 Schutzklassen: IP55, IP65, IP67

Modulare Kabeleinführungssysteme

(Modular, definierte Durchmesser)



Spezifikationen:

Materialien: Polyamid, SBES, NBR
 Temperaturbereich (°C): -40 bis +120 °C
 Brandschutzklasse: UL94-V0, selbstlöschend
 Eigenschaften: Halogenfrei, silikonfrei
 Installationsbereich (∅): 1 mm bis 33 mm
 Montageart: Schraubbefestigung, einrastend
 Schutzklasse: bis zu IP65

Teilbare Kabeleinführungen

(Modular, vorperforierte Membranringe)



Spezifikationen:

Materialien: Polymer (kunststoffverstärkt)
 Temperaturbereich (°C): -40 bis +90 °C
 Brandschutzklasse: UL94-V0, selbstlöschend
 Eigenschaften: Halogenfrei
 Installationsbereich (∅): 3 mm bis 67 mm
 Montageart: Schraubbefestigung
 Schutzklasse: IP55

www.boersig.com

