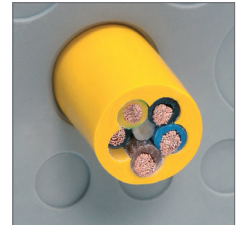


KEL-DPZ 16

Kabeldurchführungsplatten



Auf Wunsch auch mit Gewindebuchsen.



Abdichtung auf der Vorderseite.

Produktbeschreibung

2.1

Die Kabeldurchführungsplatten KEL-DPZ 16 ermöglichen es, auf engstem Raum sehr viele Leitungen, auch mit unterschiedlichen Durchmessern von 1.5 bis 16.2 mm einzuführen und 2-fach gemäß IP65/IP66 abzudichten. Gleichzeitig werden die durchgeführten Leitungen zugentlastet.

Die Baugröße 16 passt auf die Ausbrüche, die für 16-polige schwere Steckverbinder genormt sind.

Die Bestückung mit elektrischen und pneumatischen Leitungen erfolgt in Sekundenschnelle. Hierzu wird die entsprechende Membran durchstoßen und die Leitungen einfach hindurch geschoben. Durchgestoßene Membranen können mit Stopfen ST-B wieder verschlossen werden.

Vorteile

- Sehr schnelle Montage
- Hohe Packungsdichte
- 2-fache Abdichtung gem. IP65/IP66
- Automatisch abgedichtet und zugentlastet
- Hygienisches Design - keine Schmutznischen

Spezifikationen

Material	Rahmen: Polyamid (PA) Dichtplatte: Elastomer
Farbe	■ grau (ähnlich RAL 7035)
Brandklasse	UL94-Vo, selbstverlöschend
Schutzart	IP65/IP66 (zertifiziert nach DIN EN 60529:2000-09)
Temperatur	- 40°C bis + 90°C (statisch)
Eigenschaften	Halogenfrei, silikonfrei
Ausbruch/Bohrbild	36 × 86 mm / S. 200 - 201
Aufbauhöhe	14 mm

Zubehör

ST-B Stopfen	85
KEL-EMV-PF Kabelabfangleisten	139
FP Flanschplatten	178 - 183

XX

Beschreibung	Typ	Best.Nr.	Anzahl Leitungen	VE
	KEL-DPZ 16 11	43815	11× 7.5 - 12 mm	10
	KEL-DPZ 16 14	43816	5× 3.2 - 6.5 mm 5× 5 - 10.2 mm 4× 9 - 16.2 mm	10
	KEL-DPZ 16 20	43817	11× 3.2 - 6.5 mm 5× 5 - 10.2 mm 4× 7.5 - 12 mm	10
	KEL-DPZ 16 25	43818	16× 3.2 - 6.5 mm 6× 5 - 10.2 mm 3× 7.5 - 12 mm	10
	KEL-DPZ 16 34	43819	34× 3.2 - 6.5 mm	10