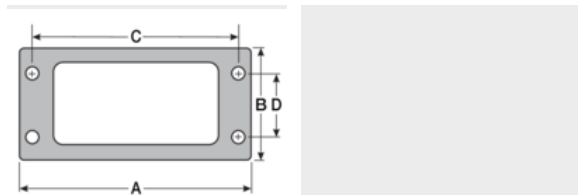




Kabeldurchführungsleiste Typ KDL/S 16



Produktinformationen

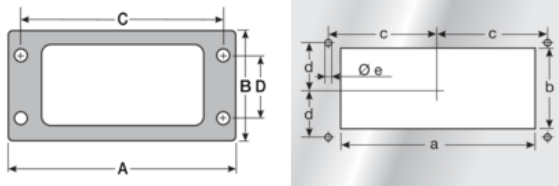
Die flexible Sonderleiste ermöglicht individuelle Lösungen für Leitungen mit und ohne Stecker

- 2-teiliger Rahmen
- Individuelle Lösungen sind möglich, unterschiedlichste Leitungsformen realisierbar
- Schutzklasse: IP 54 (mit passenden Tüllen und Leitungen)
- Temperaturbeständigkeit: -40 °C – +80 °C
- Brandklasse: VO
- Material: Polyamid 6.6
- RoHS-konform
- UV-Beständig
- Made in Germany
- Passend auf Standardausschnitte für 16-polige Industriesteckverbinder
- Passenden Durchführungstüle: KDT/S

Informationen, Konformitäten und Zulassungen

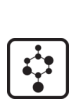


Artikel	Bestell-Nr.	Farbe	Ausschnitt	VPE St.
Für Standardausschnitt Größe 16				
KDL/S 16	87173004	Schwarz	16-polig	1



Artikel	Bestell-Nr.	A mm	B mm	C mm	D mm	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm	EH mm
KDL/S 16	87173004	116	58	82	43	86	36	51.5	16	5.5	15

Materialeigenschaften



Polyamid 6.6



Kabeldurchführungsleiste Typ KDL/S 16

Thermische Eigenschaften



Temperatur / Temperaturbereich

-40 °C - 80 °C

Schutzklasse



Schutzklasse

IP4 (mit passenden Tüllen und Leitungen)

Brandeigenschaften



Brandklasse

V0

Technische Informationen



in Anlehnung an ISO 4892-2

Konformität



RoHS (EG Richtlinie 2011/65/EU)

Klassifizierung

ETIM 9: EC002624
ECLASS 14: 27182815
UNSPSC 26.0801: 39121312

Allgemeine Informationen



Made in Germany

Sämtliche Angaben in unseren Prospekten und Katalogen sowie im Internet beruhen auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse über die beschriebenen Produkte.
Die von Murrplastik bereitgestellten elektronischen Daten und Dateien, insbesondere CAD-Dateien, beruhen auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse über die beschriebenen Produkte.
Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck kann aus diesen Informationen nicht abgeleitet werden.
Sämtliche Informationen über chemische und physikalische Eigenschaften unserer Produkte sowie die anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche geben wir nach bestem Wissen.
Sie befreien den Käufer nicht von der Pflicht zu eigenen Prüfungen und Versuchen, um die konkrete Eignung der Produkte für den beabsichtigten Einsatzzweck festzustellen.
Für die Aktualität, Korrektheit, Vollständigkeit oder Qualität der bereitgestellten Informationen übernimmt Murrplastik keinerlei Gewähr.
Murrplastik übernimmt keinerlei Haftung für Schäden, die sich aus der Anwendung der Produkte ergeben.
Murrplastik behält sich technische Änderungen und Verbesserungen durch ständige Weiterentwicklung der Produkte und Dienstleistungen vor.
Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.