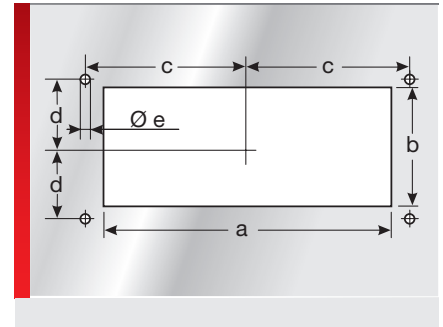
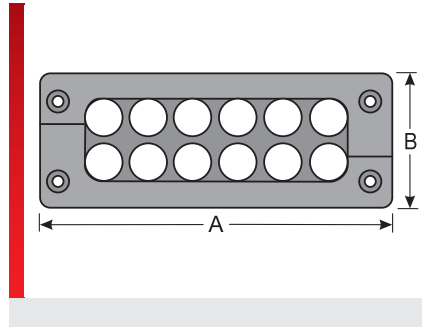


## Kabeldurchführungsleiste Typ KDL/H



Kabeldurchführungsleiste KDL/C -/D -/H

### PRODUKTINFORMATION

Die Kabeldurchführungsleiste KDL/H wird im Zink-Druckgussverfahren produziert und dient zur Durchführung vorkonfektionierter Leitungen. Das KDL/H-System ist ein teilbares System, das es ermöglicht, bis zu 48 vorkonfektionierte Leitungen mit einer hohen Packungsdichte einfach und schnell im Schaltschrank und Klemmenkasten zu installieren.

Die besonderen Vorteile der KDL/H sind:

- Unterbrechungsfreie Leitungseinführung
- Standardausschnittmaß
- Einfache Montage
- Hohe Schutzklasse bis IP 69K (in Verbindung mit passendem Gehäuse)
- Sehr stabile Konstruktion
- Integrierte Zugentlastung
- Passende Durchführungstülle: KDT/X
- KDL/H M50/4: Ausschnitt 50,5mm (rund)

### SPEZIFIKATION

- Rahmen: ZN/Alu/VA  
Block: TPE
- 30 – 100 °C
- IP 66/67 (mit passenden Tüllen und Leitungen)  
IP 69K (mit passendem Gehäuse)

Typ	Bestell-Nr.	Farbe	Anzahl Durchführungen klein / mittel / groß	Material	VPE St.
<b>Für Standardausschnitt Größe 24</b>					
KDL/H 24/12	87141410	Schwarz	12 / 0 / 0	Zink	1
KDL/H 24/8	87141428	Schwarz	6 / 2 / 0	Alu	1
KDL/H 24/4	87141412	Schwarz	0 / 4 / 0	Alu	1
KDL/H 24/3	87141414	Schwarz	0 / 1 / 2	Alu	1
KDL/H-VA 24/12	87141482	Materialtypisch	12 / 0 / 0	VA	1
KDL/H-VA 24/4	87141480	Materialtypisch	0 / 4 / 0	VA	1
KDL/H-VA 24/3	87141478	Materialtypisch	0 / 1 / 2	VA	1
<b>Für Standardausschnitt Größe 16</b>					
KDL/H 16/8	87141418	Schwarz	8 / 0 / 0	Alu	1
KDL/H 16/3	87141416	Schwarz	0 / 3 / 0	Alu	1
KDL/H 16/2	87141420	Schwarz	0 / 0 / 2	Alu	1
KDL/H-VA 16/8	87141476	Materialtypisch	8 / 0 / 0	VA	1
KDL/H-VA 16/3	87141474	Materialtypisch	0 / 3 / 0	VA	1
KDL/H-VA 16/2	87141472	Materialtypisch	0 / 0 / 2	VA	1
<b>Sondergröße</b>					
KDL/H 1/6	87141422	Schwarz	6 / 0 / 0	Alu	1
KDL/H-VA 1/6	87141470	Materialtypisch	6 / 0 / 0	VA	1
KDL/H M50/4	87141424	Schwarz	4 / 0 / 0	Alu	1

## Kabeldurchführungsleiste Typ KDL/H

Kabeldurchführungsleiste KDL/C -/D -/H

### MASSTABELLE

Typ	Bestell-Nr.	Einbauhöhe (EH) mm	A mm	B mm	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm
<b>Für Standardausschnitt Größe 24</b>									
KDL/H 24/12	87141410	18,00	148,00	58,00	112,00	36,00	65,00	16,00	5,50
KDL/H 24/8	87141428	18,00	148,00	58,00	112,00	36,00	65,00	16,00	5,50
KDL/H 24/4	87141412	18,00	148,00	58,00	112,00	36,00	65,00	16,00	5,50
KDL/H 24/3	87141414	18,00	148,00	58,00	112,00	36,00	65,00	16,00	5,50
KDL/H-VA 24/12	87141482	18,00	148,00	58,00	112,00	36,00	65,00	16,00	5,50
KDL/H-VA 24/4	87141480	18,00	148,00	58,00	112,00	36,00	65,00	16,00	5,50
KDL/H-VA 24/3	87141478	18,00	148,00	58,00	112,00	36,00	65,00	16,00	5,50
<b>Für Standardausschnitt Größe 16</b>									
KDL/H 16/8	87141418	18,00	121,00	58,00	86,00	36,00	51,50	16,00	5,50
KDL/H 16/3	87141416	18,00	121,00	58,00	86,00	36,00	51,50	16,00	5,50
KDL/H 16/2	87141420	18,00	121,00	58,00	86,00	36,00	51,50	16,00	5,50
KDL/H-VA 16/8	87141476	18,00	121,00	58,00	86,00	36,00	51,50	16,00	5,50
KDL/H-VA 16/3	87141474	18,00	121,00	58,00	86,00	36,00	51,50	16,00	5,50
KDL/H-VA 16/2	87141472	18,00	121,00	58,00	86,00	36,00	51,50	16,00	5,50
<b>Sondergröße</b>									
KDL/H 1/6	87141422	18,00	148,00	38,00	112,00	17,00	65,00	16,00	5,50
KDL/H-VA 1/6	87141470	18,00	148,00	38,00	112,00	17,00	65,00	16,00	5,50
KDL/H M50/4	87141424	18,00	62,00	62,00			23,00	23,00	5,50



Rahmen: ZN/Alu/VA  
Block: TPE



**Temperatur / Temperaturbereich**  
-30 – 100 °C



**Schutzklasse**  
IP 66/67 (mit passenden Tüllen und Leitungen)  
IP 69K (mit passendem Gehäuse)

## Kabeldurchführungsleiste Typ KDL/H

 **LABS-frei**

 **in Anlehnung an ISO 4892-2**

 **RoHS (EG Richtlinie 2011/65/EU)**

 **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.

© Murrplastik Systemtechnik GmbH • proID\_57736~20190525~890187~KDH\_KDL\_H