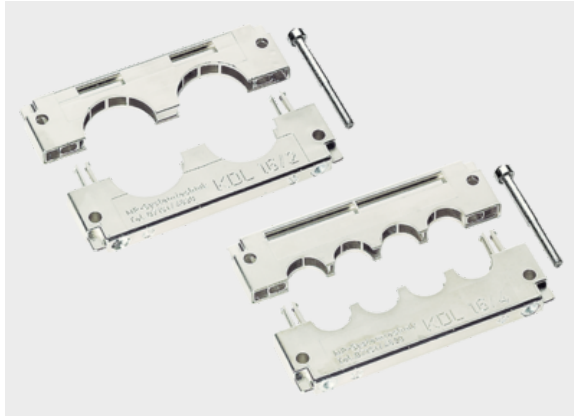




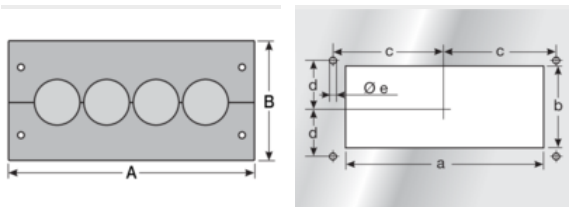
## Kabeldurchführungsleiste Typ KDL xx/xx-EMV



### Produktinformationen

Die Kabeldurchführungsleiste KDL/EMV basiert auf der Kabeldurchführungsleiste KDL. Durch eine leitfähige Oberfläche können Störungen von den Leitungsschirmen auf den Schaltschrank einfach und ohne Hilfsmittel abgeleitet werden. Feldgebundene Störungen werden durch die Metallisierung abgeleitet. Die Typen KDL 16 /xx-EMV passen auf Ausschnitte für Steckverbinder 16-polig, die Typen KDL 24 /xx-EMV passen auf Ausschnitte für Steckverbinder 24-polig, von Harting oder Wieland.

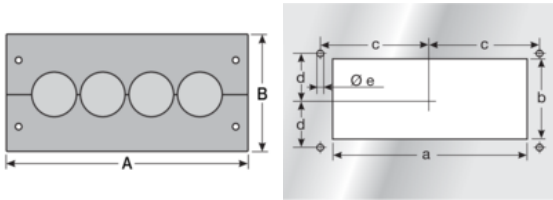
### Informationen, Konformitäten und Zulassungen



Artikel	Bestell-Nr.	Farbe	Anzahl Durchführungen klein / mittel / groß	VPE St.
<b>Für Standardausschnitt Größe 16</b>				
KDL 16/2-EMV 1)	87171020	Chrom	0 / 2	1
KDL 16/4-EMV 1)	87171022	Chrom	4 / 0	1
<b>Für Standardausschnitt Größe 24</b>				
KDL 24/3-EMV 2)	87171024	Chrom	1 / 2	1
KDL 24/5-EMV 2)	87171026	Chrom	5 / 0	1
<b>Vergrößerter Ausschnitt für bis zu 15 vorkonfektionierter Leitungen</b>				
KDL 2/10-EMV 3)	87171027	Chrom	10 / 0	1
KDL 3/15-EMV	87980021	Chrom	15 / 0	1
1) Ersatzdichtung KDL16-EMV 8717102100 2) Ersatzdichtung KDL 24-EMV 8717102500 3) Ersatzdichtung KDL 2/10-EMV 87980020				
1) Ersatzdichtung KDL16-EMV 8717102100 2) Ersatzdichtung KDL 24-EMV 8717102500 3) Ersatzdichtung KDL 2/10-EMV 87980020				



## Kabeldurchführungsleiste Typ KDL xx/xx-EMV



Artikel	Bestell-Nr.	Einbauhöhe mm	A mm	B mm	a mm	b mm	c mm	d mm	e mm
<b>Für Standardausschnitt Größe 16</b>									
KDL 16/2-EMV 1)	87171020	10	116	58	86	36	51.5	16	5.5
KDL 16/4-EMV 1)	87171022	10	116	58	86	36	51.5	16	5.5
<b>Für Standardausschnitt Größe 24</b>									
KDL 24/3-EMV 2)	87171024	10	146	58	112	36	65	16	5.5
KDL 24/5-EMV 2)	87171026	10	146	58	112	36	65	16	5.5
<b>Vergößerter Ausschnitt für bis zu 15 vorkonfekionierter Leitungen</b>									
KDL 2/10-EMV 3)	87171027	10	146	90	120	60	65	32	5.5
KDL 3/15-EMV	87980021	10	146	122	120	96	65	48	5.5

1) Ersatzdichtung KDL16-EMV 8717102100  
2) Ersatzdichtung KDL 24-EMV 8717102500  
3) Ersatzdichtung KDL 2/10-EMV 87980020

### Materialieigenschaften



Leitfähige Beschichtung auf Polyamid 6.6 Polyamid 6.6 Polyamid 6.6

### Thermische Eigenschaften



Temperatur / Temperaturbereich

-40 °C - 80 °C

### Brandeigenschaften



Brandklasse

V0



## Kabeldurchführungsleiste Typ KDL xx/xx-EMV

### Konformität



RoHS (EG Richtlinie 2011/65/EU)

### Zulassungen und Betriebsgenehmigungen



GL-Zulassung

### Klassifizierung

ETIM 9: EC002623  
ECLASS 14: 27182804  
UNSPSC 26.0801: 39121613

### Allgemeine Informationen



Made in Germany