



## Ableitblech Typ KDL-AB

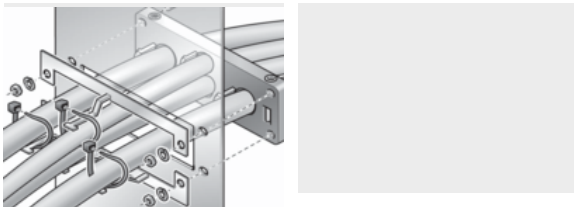


### Produktinformationen

Der Ableitbügel AB-EMV ist aus Edelstahl 1.4301 (V2A) oder aus Stahl verzinkt. Er eignet sich in Verbindung mit allen Kabeldurchführungsplatten - und leisten in den Größen 24 und 16 zum Befestigen von den EMV-Clips für Sammelschiene 10x3mm, damit Störströme abgeleitet werden können. Der Ableitbügel wird auf der Schaltschranksinnenseite direkt mit den Befestigungsschrauben der KDP / KDL montiert. Die besonderen Vorteile des Ableitblechs AB-EMV sind:

- Einfache Montage
- Kompakte Bauweise
- RoHS Konform

### Informationen, Konformitäten und Zulassungen



Artikel	Bestell-Nr.	Anzahl Ableitungen	Flexa-T alt	VPE St.
KDL-AB 24/6-EMV	87252438	6	KDL/C 24/12 KDL/D 24/12	1
KDL-AB 16/2-EMV	87252410	2	KDL 16/2 KDL/E 16/2	1
KDL-AB 16/4-EMV	87252412	4	KDL 16/4	1
KDL-AB 24/3-EMV	87252414	3	KDL 24/3	1
KDL-AB 24/5-EMV	87252416	5	KDL 24/5 KDL 2/10 KDL 3/15	1

### Materialeigenschaften



Edelstahl 1.4310

### Konformität



RoHS (EG Richtlinie 2011/65/EU)



---

## Ableitblech Typ KDL-AB

---

### Klassifizierung

ETIM 9: EC002623  
ECLASS 14: 27182804

---