

KEL - DP E

Kabeldurchführungsplatten



2

Produktbeschreibung

Die Baureihe KEL - DP-E dient zur Einführung nicht konfektionierter Leitungen. Ein kleiner Stich in die Membran genügt, anschließend können die Leitungen durchgeschoben werden.

Durchgestoßene Membranen können mit Stopfen ST (Seite 25) wieder verschlossen werden.

Durch die integrierten Federstege wird die Position der KEL-DP-E zudem zentriert.

Vorteile

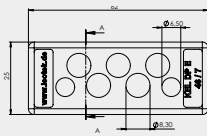
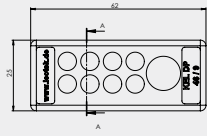
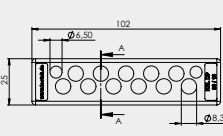
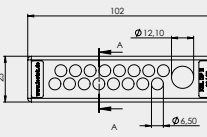
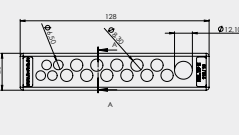
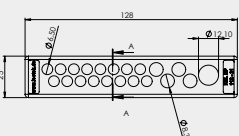
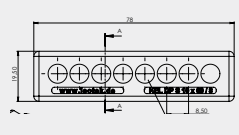
- Einfache, werkzeugfreie Montage
- Hohe Packungsdichte
- Kostengünstige Lösung
- Geeignet für Blechstärken 1.5 - 2.5 mm

Spezifikationen

Material	Elastomer
Brandklasse	UL-94 Vo, selbstverlöschend
Schutzart	IP 55
Temperatur	- 30°C bis + 90°C (statisch)
Eigenschaften	halogenfrei, silikonfrei
Ausbruchmaß	36 x 112 mm

Zubehörteile

FP Flanschplatten	Seite 94 97
KDR1 Einteilige Bodenbleche	Seite 99

Beschreibung	Typ	Best.Nr.	Anzahl Leitungen	VE
	KEL - DP-E 46 7	43585	5x max. 8.3 mm 2x max. 6.5 mm	10
	KEL - DP-E 46 9	43587	8x max. 6.5 mm 1x max. 12.1 mm	10
	KEL - DP-E 86 13	43581	11x max. 8.3 mm 2x max. 6.5 mm	10
	KEL - DP-E 86 17	43583	16x max. 6.5 mm 1x max. 12.1 mm	10
	KEL - DP-E 112 16	43576	4x max. 6.5 mm 11x max. 8.3 mm 1x max. 12.1 mm	10
	KEL - DP-E 112 21	43578	16x max. 6.5 mm 4x max. 8.3 mm 1x max. 12.1 mm	10
	KEL - DP-S 69 8	43591	8x max. 7.5 mm	10