





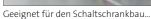


KEL-BES

Bürstenleisten zur Kabeldurchführung









...oder auch in der Gebäudetechnik

	ı	1	1	
Beschreibung	Тур	Best.Nr.	Ausbruch	VE
30 112 0 55.8	KEL-BES 24	51515	36 x 112 mm	10
103 85 0 0 0 5.8	KEL-BES 16	51510	36 x 86 mm	10
83 65 65 0 0 0 5.8	KEL-BES 10	51505	36 x 65 mm	10

Produktbeschreibung

Die Kabeleinführungsleiste KEL-BES dient zur Einführung von Leitungen, z.B. in Netzwerkschränke, Schaltkästen und Schaltschränke.

Aber auch für Leitungen, die in Doppelböden verlegt werden, ist die KEL-BES eine ideale Lösung für den Kabelein- und austritt.

Die erforderlichen Ausbrüche sind an Standardausbrüche von 10-, 16- oder 24-poligen schweren Steckverbindern angelehnt.

Vorteile

- Schnelle und einfache Montage
- Vielseitig einsetzbar

Spezifikationen

Material	Rahmen: Polyamid (PA)
	(Brandklasse UL94-Vo)
	Bürsten: Polyamid (PA)
	Bürstenprofil: Blech, verzinkt

Temperatur - 20°C bis + 90°C
Eigenschaften Halogenfrei, silikonfrei
Höhe KEL-BES 10 mm