

KEL-BES-S Kabelverschraubung, teilbar

mit Bürstenleisten, mit Gewinde M32 / M50



RoHS
compliant



Made in
Germany

Für runde metrische M32/M50 Ausbrüche bietet icotek die teilbare Kabelverschraubung KEL-BES-S rund an. Diese kann direkt in den Ausbruch eingerastet oder mit einer Gegenmutter (im Lieferumfang enthalten) verschraubt werden.

Die teilbare Kabelverschraubung mit Bürstenleiste KEL-BES-S dient zur Einführung von Leitungen, z.B. in Netzwerkschränke, Schaltkästen und Schaltschränke. Die Teilbarkeit ermöglicht auch eine nachträgliche Installation um die Leitungen herum.

Hinweis: Rastmontage möglich bei Blechstärke 1 - 2,5 mm. Bei Blechstärken < 1 mm und > 2,5 mm muss mit einer Gegenmutter verschraubt werden.

Technische Daten

Material	Polycarbonat Bürsten: Polyamid
Brandklasse	UL94-V0, selbstverlöschend
Temperaturbereich	-20 C° bis 90 C°
Eigenschaften	silikonfrei, halogenfrei
Montageart	Verschrauben mit Gegenmutter, Rasten

Vorteile

- Sehr einfache Bestückung und Montage
- Passend auf metrische Standardausbrüche
- Nachträgliche Montage möglich
- Vielseitig einsetzbar
- Abschirmung gegen Staub und Zugluft
- Optische Abdichtung
- Kantenschutz

Produktvarianten & Grössen

KEL-BES-S 32



Artikelnummer	51538
EAN	4251269318702
Verpackungseinheit	10
Aufbauhöhe	10 mm
Aussendurchmesser	46 mm
Ausbruchgrösse, metrisch	M32
Gewinde	M32 x 1,5

Gewindelänge	20 mm
Für min. Blechstärke	1 mm
Für max. Blechstärke	2,5 mm

KEL-BES-S 50



Artikelnummer	51540
EAN	4251269318306
Verpackungseinheit	10
Aufbauhöhe	10 mm
Aussendurchmesser	62,5 mm
Ausbruchgrösse, metrisch	M50
Gewinde	M50 x 1,5

Gewindelänge	20 mm
Für min. Blechstärke	1 mm
Für max. Blechstärke	2,5 mm

