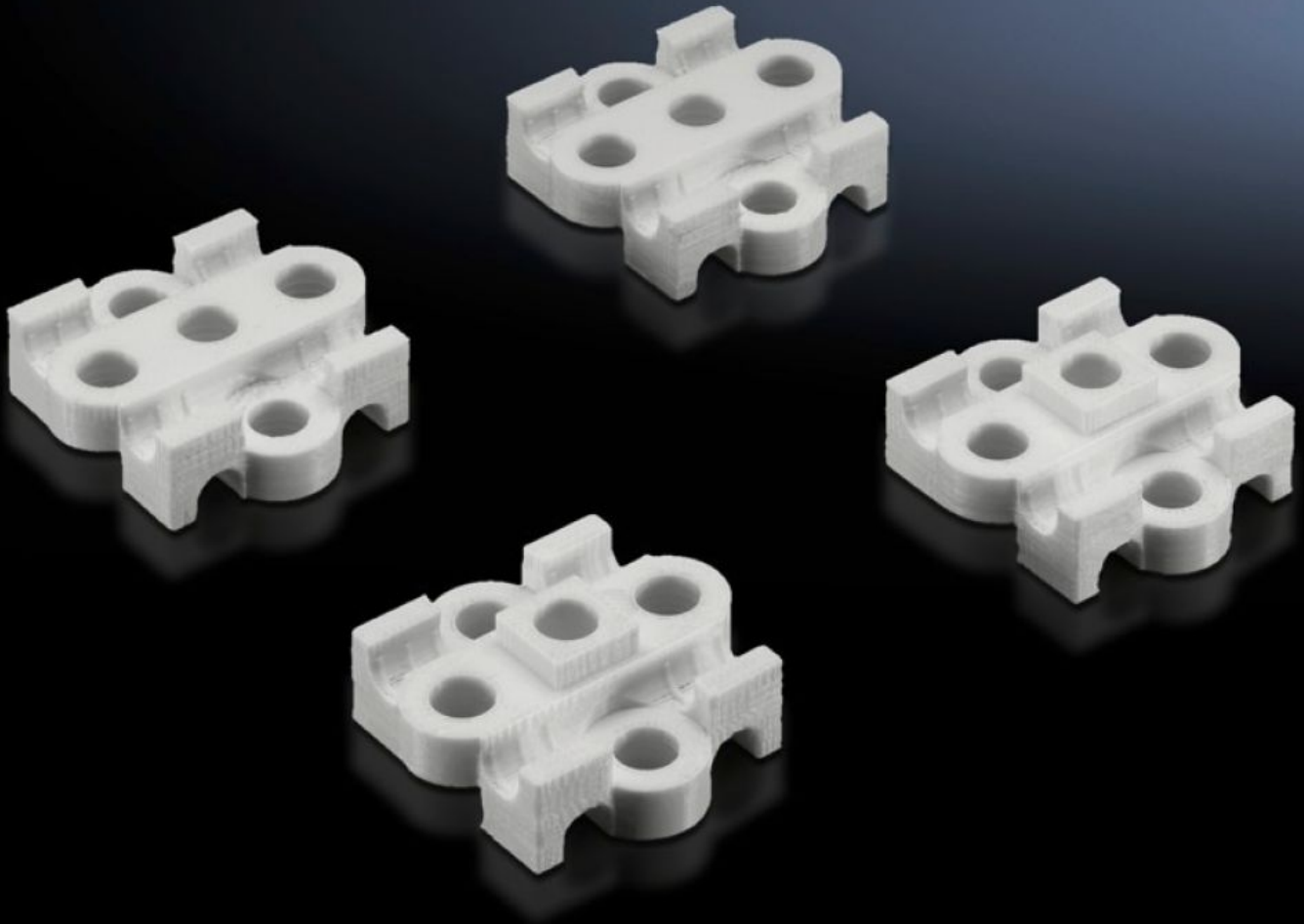


Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



DK 7111.100 Verdrehschutz

Stand: 25.08.2025 (Quelle: rittal.com/at-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

DK 7111.100 - Verdrehenschutz für Kabelführungsbügel

Zur individuellen Befestigung von Kabelführungsbügeln an Profilschienen, Montagerahmen oder Flachteilen, variabel montierbar und an der Systemlochung jeweils in 90°-Schritten drehbar.



Eigenschaften

Artikel-Nr.	DK 7111.100
Produktbeschreibung	Zur individuellen Befestigung von Kabelführungsbügeln (DK 7111.000, DK 7111.900, DK7112.000) an Profilschienen, Montagerahmen oder Flachteilen. Die Montage kann im 25 mm-System-Lochraster an Profilschienen sowie an der Systemlochung 10,5 x 12,5mm des 19"-Montagerahmens erfolgen. Er ist variabel montierbar und lässt sich an der Systemlochung jeweils in 90°-Schritten drehen. Die formschlüssige Aufnahme des Rangierbügels in den integrierten Nuten ermöglicht die Aufnahme großer Kräfte in allen Richtungen.
Material	Kunststoff
Farbe	RAL 7035
Verpackungseinheit	10 Stück
Nettogewicht	0.11
Zolltarifnummer	73269098
EAN	4028177670211
ECLASS 8.0	27189234

Ausschreibungstext

Verdrehschutz für Kabelführungsbügel

Zur individuellen Befestigung von Kabelführungsbügeln Rittal (DK 7111.000, DK 7111.900, DK 7112.000) an Profilschienen, Montagerahmen oder Flachteilen. Die Montage kann im 25 mm-System-Lochraster an Profilschienen sowie an der Systemlochung 10,5 x 12,5 mm des 482,6 mm (19")-Montagerahmens erfolgen. Er ist variabel montierbar und lässt sich an der Systemlochung jeweils in 90°-Schritten drehen.

Die formschlüssige Aufnahme des Rangierbügels in den integrierten Nuten ermöglicht die Aufnahme großer Kräfte in allen Richtungen.

Material:

Kunststoff

Farbe:

RAL 7035

Lieferumfang

VE = 10St.