

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



HD 2410.121 Kabelverschraubung HD

Stand: 19.08.2024 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

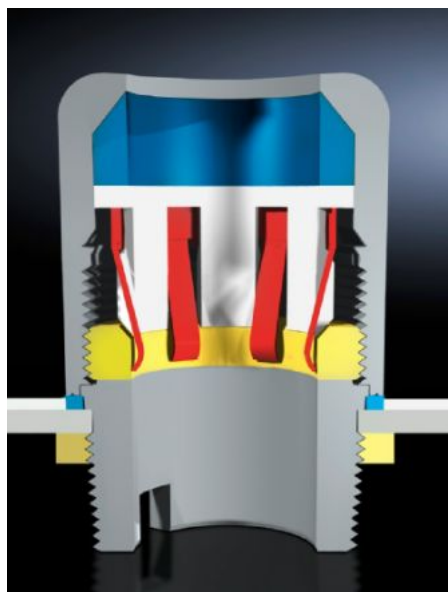
SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



HD 2410.121 - Kabelverschraubung HD

Kompaktere Bauform und die Gegenmutter ist bereits im Lieferumfang enthalten.



Eigenschaften

Best.-Nr.	HD 2410.121
Ausführung	EMV
Produktbeschreibung	Kompaktere Bauform und die Gegenmutter ist bereits im Lieferumfang enthalten.
Nutzen	Wirkungsvolles Verhindern der Ablagerung von schädlichen Mikroorganismen durch nach außen hin glatte und geschlossene Oberfläche. Wesentlich leichteres und somit Kosten sparendes Reinigen im Vergleich zu herkömmlichen Kabelverschraubungen.
Einsatzgebiete	Herstellung und Verpackung von Nahrungs und Genussmitteln Reinraumtechnik (z. B. Pharma) Biotechnologie Chemische Industrie
Material	Mutter: Edelstahl 1.4305 (AISI 303) Dichtung: EPDM, konform zu FDA 21 CFR 177.2600
Lieferumfang	Inkl. Gegenmutter
Abmessung	Gewinde: M20 x 1,5

Eigenschaften

Für Kabel-Ø	6 - 12 mm
Betriebstemperaturbereich	-20 °C...100 °C
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP69 / IPX8 (5 bar, 30 min)
Verpackungseinheit	5 Stück
Gewicht/VE	0,34 kg
Zolltarifnummer	73181900
EAN	4028177928657
ETIM 7.0	EC000441
ECLASS 8.0	27149109

Approbationen

Approbationen	UL + C-UL (listed) VDE
---------------	---------------------------