

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

Kabelverschraubung HD – HD 2410.000

Stand : 27.06.2018

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

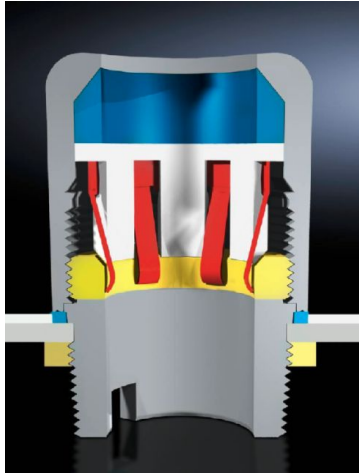
SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



Kabelverschraubung HD – HD 2410.000

erstellt am: 27.06.2018 auf www.rittal.com/at-de



Produktbeschreibung

Ausführung: Standard

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: Hutmutter: Edelstahl 1.4305 (AISI 303)
Dichtung: Konform zu FDA 21 CFR 177.2600

Schutzart IP nach IEC 60 529: IP 68 (5 bar, 30 min)

Schutzart IP nach DIN 40 050-9: IP 69K

Produktmerkmale

Umgebungstemperaturbereich: -20°C...+100°C

Gewinde: M12 x 1,5

Betriebstemperatur (max.): 100 °C

Kabeleinführung: Für Kabeldurchmesser: 3 mm - 6,5 mm

Verpackungseinheit:	5 St.
Gewicht/VE:	0,12 kg
EAN:	4028177022447
Zolltarifnummer:	73181900
ETIM 6.0:	EC000441
ETIM 5.0:	EC000441
eCl@ss 8.0/8.1:	27149109
eCl@ss 7.0/7.1:	27189265
eCl@ss 6.0/6.1:	27189265
eCl@ss 5.1/5.1.4:	27180102
Produktbeschreibung (lang):	HD Kabelverschraubung Edelstahl, 1.4305, Größe: M12x1,5, für Kabel Ø 3-6,5 mm, Standard-Ausführung

Approbationen

Zertifikate: DGUV
EAC

Erklärungen: Herstellererklärung