

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## HD 2410.111 Kablo rakoru HD

Durum: 07.05.2026 (Kaynak: [rittal.com/tr-tr](http://rittal.com/tr-tr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

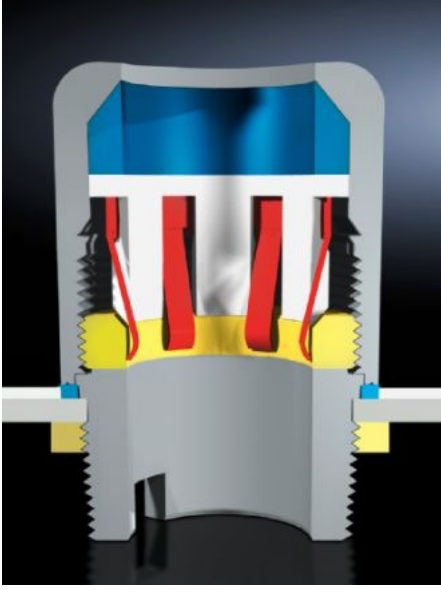
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# HD 2410.111 - Kablo rakoru HD

Kompakt tasarım ve kilit somunu teslimat kapsamına dahildir.



## Özellikleri

|                           |  |
|---------------------------|--|
| Model numarası            | HD 2410.111  |
| Dizayn                    | EMC  |
| Fayda                     | Düz ve kapalı yüzeyi sayesinde mikro organizmaların zarar vermesini engeller.<br>Geleneksel rakorlara göre kolay ve dolayısıyla ucuz temizlik. |
| Uygulamalar               | Gıda ürünleri ve içkilerin üretimi ve ambalajlanması<br>temiz oda teknolojisi (örn. ilaç endüstrisi)<br>Biyo teknoloji<br>Kimya endüstrisi     |
| Malzeme                   | Somun: Paslanmaz çelik 1.4305 (AISI 303)<br>Conta: EPDM, FDA 21 CFR 177.2600 uyumlu  |
| Teslimat kapsamı          | Kilitleme somunu dahil   |
| Ölçüler                   | Dişler: M16 x 1,5  |
| Kablo Ø için              | 5 - 10 mm  |
| Çalışma sıcaklığı aralığı | -20 °C...100 °C  |

## Özellikleri

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| IEC 60 529 uyarınca IP koruma sınıfı | IP69 / IPX8 (5 bar, 30 dak)  |
| Paketteki adet                       | 5 adet   |
| Net ağırlık                          | 0,2 kg   |
| Brüt ağırlık                         | 0,206 kg   |
| Gümrük tarifesi numarası             | 73072980   |
| ETIM 9                               | EC000441   |
| ETIM 8                               | EC000441   |
| ECLASS 8.0                           | 27149109   |
| Ürün açıklaması                      | HD Cable gland, stainless steel 1.4305, size: M16x1,5, for cables Ø 5-10 mm, EMC version |

## Onaylar

|         |                               |
|---------|-------------------------------|
| Onaylar | UR + C-UR (recognized)<br>VDE |
|---------|-------------------------------|