

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

HD tömszelence – HD 2410.120

Date : 2020.10.02.

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

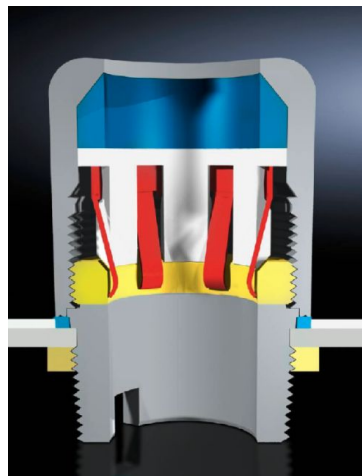
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



HD tömszelence – HD 2410.120

created: 02.10.2020 build on www.rittal.com/hu-hu



Discontinued article.

Termékleírás

Kivitel:	EMV (elektromágneses összeférhetőség)
Előnyei:	Kívülről teljesen sima, zárt felületével hatékonyan előzi meg a káros mikroorganizmusok lerakódását. Jelentősen könnyebb, így olcsóbb tisztítás a hagyományos tömszelencékhez képest.
Alkalmazási területek:	Élelmiszerek, élvezeti cikkek gyártása és csomagolása Tiszta területet igénylő technológiák (pl. gyógyszeripar) Biotechnológia Vegyipar
Anyag:	Anyag 1.4305 nemesacél (AISI 303) Tömítés: FDA 21 CFR 177.2600 szerint

IP védetség IEC 60 529 szerint: IP 68 (5 bar, 30 min)

IP védetség DIN 40 050-9 szerint: IP 69K

Termékjellemzők

Környezeti hőmérséklettartomány: -20 °C...+100 °C

Menet: M20 x 1,5

Üzemi hőmérséklet (max.): 100 °C

Kabeleinführung: A következő kábelátmérőhöz:: 6 mm - 12 mm

Csomagolási egység:	5 db
Tömeg/cs. e.:	0,33 kg
EAN:	4028177552159
Vámtarifaszám:	73181900
ETIM 7.0:	EC000441
ETIM 6.0:	EC000441
eCl@ss 8.0/8.1:	27149109
eCl@ss 6.0/6.1:	27189265
Termékleírás:	HD EMV TÖMSZELENCE M 20x1,5
Jóváhagyások	
Tanúsítványok:	EAC
Magyarázatok:	Gyártói nyilatkozat