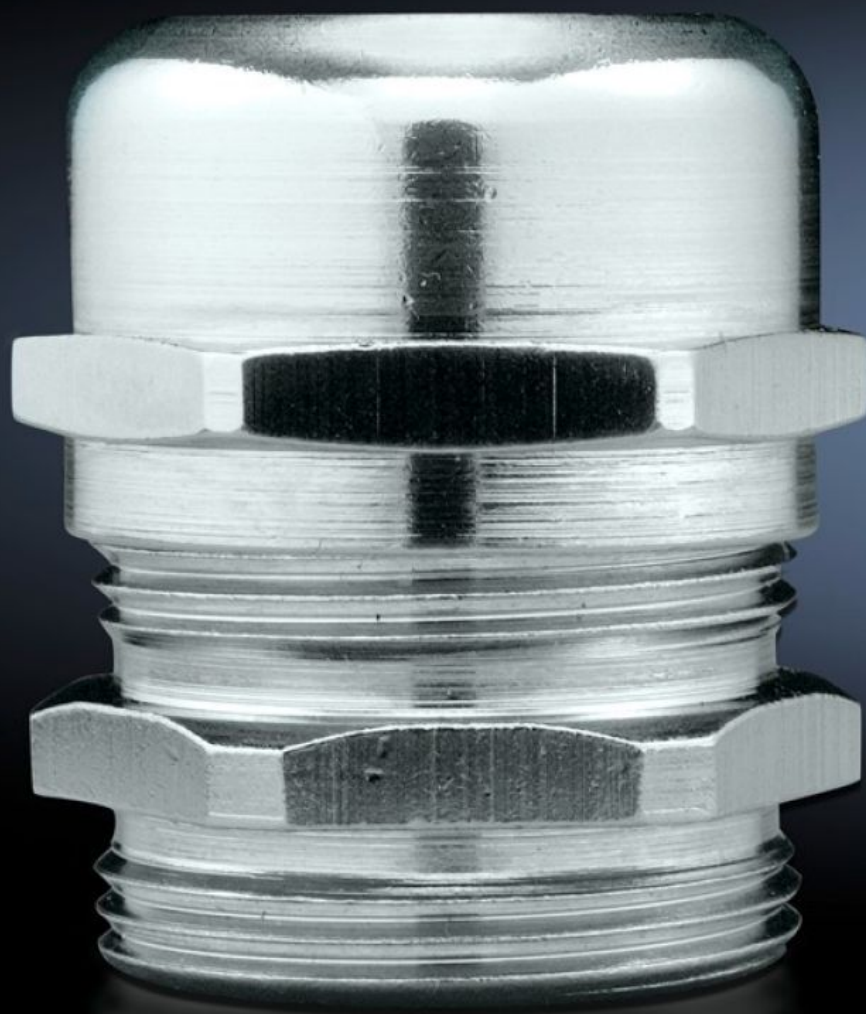


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SZ 2843.160**

**Dławiki kablowe EMC**

Stan: 21.09.2024 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SZ 2843.160 - Dławiki kablowe EMC

Zintegrowane blachy zaciskowe zapewniają równomierne dokręcenie i zabezpieczenie naciągu okablowania.

## Cechy

Nr kat.	SZ 2843.160
Wersja	Dławiki kablowe, metryczne
Opis produktu	Izolację kabla można ściągnąć dowolnie w miejscu zestyku lub usunąć w całości w szafie. Ekranowanie kabla w szafie pozostaje zachowane. Dostarczona nakrętka zabezpieczająca wcina się podczas przykręcania w lakierowaną powierzchnię szafy, dzięki czemu powstaje połączenie przewodzące prąd.
Materiał	Mosiądz Uszczelka: CR/NBR
Powierzchnia	Niklowana
Wskazówka	Minimalna średnica ekranu = średnica kabla minus płaszcz kabla
Min. średnica kabla	4,5 mm
Max. średnica kabla	10 mm
Stopień ochrony IP69K	IP 69K
Klasa ochrony IP wg IEC 60 529	IP 68
Średnica ekranu (min.)	3 mm
Opak.	5 szt.
Masa/opak.	0,155 kg
Waga netto	0.15
Masa brutto	0.157
Numer taryfy celnej	73269098
EAN	4028177232808
E-Number Sweden	E1703716

## Cechy

---

ETIM 8	EC000441
ETIM 7.0	EC000441
ECLASS 8.0	27149109

---

## Aprobaty

---

Aprobaty	UR + C-UR (recognized) VDE
Wyjaśnienia	Deklaracja zgodności

---