

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2561.010

Płyty kołnierzowe z tworzywa sztucznego do kabli

Stan: 23.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2561.010 - Płyty kołnierzone z tworzywa sztucznego do kabli z wytłoczeniem metrycznym

Z wstępnie wytłoczonymi otworami dla dławików kablowych.

Cechy

Nr kat.	SZ 2561.010
Opis produktu	Z wytłaczanymi wstępnie otworami do dławików kablowych. Należy stosować uszczelnienie do standardowych płyt kołnierзовych.
Kolor	RAL 7035
Wskazówka	Przyporządkowanie rozmiarów płyt kołnierзовych można znaleźć w poszczególnych obudowach
Liczba wycisków metrycznych	3 x M16 5 x M20 4 x M25 2 x M32 2 x M40
Wymiary	Szerokość: 330 mm Głębokość: 90 mm
Pasujący do	Typ obudowy: AE
Płyta kołnierзова	Wielkość: 3
Zakres temperatury pracy	-40 °C...70 °C
Klasa ochrony IP wg EN 60 529	IP 55 przy fachowym montażu
Opak.	10 szt.
Waga netto	1,13 kg
Masa brutto	1,396 kg
Numer taryfy celnej	39269097
ETIM 9	EC000211
ETIM 8	EC000211
ECLASS 8.0	27142421

Cechy

Opis produktu

SZ Płyta kołnierzowa z tworzywa sztucznego do kabli z
wyłoczeniem metrycznym, SxG: 330x90 mm, rozmiar: 3