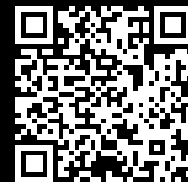


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2533.100

Uchwyty z tworzywa sztucznego

Stan: 14.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2533.100 - Uchwyty z tworzywa sztucznego do zamków dźwigienkowych

Alternatywa dla standardowej wkładki zamka z lub bez wkładki z cylindrem bezpieczeństwa.
Zastosowanie zgodnie z wykazami dopuszczalnych materiałów danej marki dla danego projektu.

Cechy

Nr kat.	SZ 2533.100
Wersja	A
Opis produktu	Alternatywa dla standardowej wkładki zamka z lub bez wkładki z cylindrem bezpieczeństwa.
Materiał	Obudowa ze wzmocnianego włóknami szklanymi poliamidu Element zamykający: tworzywo sztuczne Uszczelka: PU zacisk: blacha stalowa, ocynkowana
Kolor	RAL 9011
Zakres dostawy	Dostawa bez klucza Uchwyt z tworzywa sztucznego Uszczelka Zacisk Element zamykający do AX Element zamykający do KX Śruba mocująca
Wskazówka	Inne zamknięcia na zapytanie.
Zamknięcie	Wkładka zamka: Bez zamknięcia
Opak.	1 szt.
Waga netto	0,065 kg
Masa brutto	0,067 kg
Numer taryfy celnej	39269097
ETIM 9	EC000327
ETIM 8	EC000327

Cechy

ECLASS 8.0

27409217

Opis produktu

SZ plastic handle for AX and KX, without lock cylinder insert