



SZ 2515.000

Kieszon na schematy połączeń 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 2515.000 - Kieszeń na schematy połączeń z tworzywa sztucznego

Do naklejenia na powierzchnię wewnętrzną drzwi.

Cechy

Nr kat.	SZ 2515.000
Opis produktu	Do przyklejania na powierzchni.
Materiał	Polistyren z samoprzylepnymi listwami mocującymi Bez halogenu
Kolor	podobny do RAL 7035
Wysokość prześwitu	174 mm
Szerokość prześwitu	228 mm
Głębokość prześwitu	17 mm
Wskazówka	In line with our commitment to sustainability, our wiring plan lecterns are manufactured using recycled plastic. This may result in small dark spots on the surface – a typical characteristic of recycled materials. These do not affect the quality or functionality of the product and emphasize our dedication to environmentally friendly solutions.
Pasuje do formatu papieru	DIN A5 poziomo
Opak.	1 szt.
Waga netto	0,09 kg
Masa brutto	0,097 kg
Numer taryfy celnej	39269097
ETIM 9	EC000317
ETIM 8	EC000317
ECLASS 8.0	27189267
Opis produktu	SZ Kieszeń na schematy połączeń z tworzywa sztucznego, DIN A5, poziomo