

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



PS 4120.000

Pulpit schematów połączeniowych

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



PS 4120.000 - Pulpit schematów połączeniowych do VX, TS, VX SE, TP, PC

Do przechowywania schematów elektrycznych przy poszukiwaniu usterek i pracach konserwacyjnych. Pulpity schematów mogą być szeregowane odpowiednio od szerokości drzwi. Do mocowania w listwie otworowej drzwi na dowolnej wysokości.



Cechy

Nr kat.	PS 4120.000
Opis produktu	Do przechowywania schematów elektrycznych przy poszukiwaniu usterek i pracach konserwacyjnych. Pulpity schematów mogą być szeregowane odpowiednio od szerokości drzwi. Montaż odbywa się w ramie rurowej drzwi lub w listwie otworowej drzwi.
Materiał	Pulpit: Polipropylen Kątownik mocujący: cynkowy odlew ciśnieniowy
Kolor	podobny do RAL 7035
Zakres dostawy	Wraz z zestawem montażowym
Pasuje do drzwi o szerokości	400 mm 500 mm 600 mm 800 mm 1000 mm

Cechy

Możliwości montażu	Taka liczba pulpitów schematów połączeniowych musi zostać zastosowana na ramie rurowej drzwi Szerokość drzwi 400/500 mm = 1 pulpit do schematów Szerokość drzwi 600 mm = 2 pulpity do schematów Szerokość drzwi 800 mm = 2 lub 3 pulpity do schematów Szerokość drzwi 1000 mm = 3 pulpity do schematów
Wymiary	Szerokość: 210 mm Wysokość: 365 mm Głębokość: 24 mm
Pasujący do	Typ obudowy: VX TS VX SE TP PC
Opak.	1 szt.
Waga netto	0,84 kg
Masa brutto	0,86 kg
Numer taryfy celnej	39269097
ETIM 9	EC000317
ETIM 8	EC000317
ECLASS 8.0	27189267
Opis produktu	PS Pulpit, do VX, TS, VX SE, PC, TP, do drzwi o szerokości: 400 mm