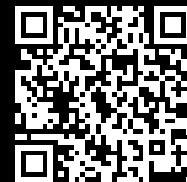


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 4134.000 Element kątownikowy

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 4134.000 - Element kątownikowy

Do montażu szyn profilowych i powierzchni montażowych z nachyleniem 45° w szafach i szynach z systemem otworów kwadratowych 12,5 x 10,5.



Cechy

Nr kat.	TS 4134.000
Opis produktu	Do montażu szyn profilowych i powierzchni montażowych z pozycją ukośną 45°. Seryjnie z dwoma możliwościami mocowania: przewodząco z powierzchnią montażu lub z izolacją od powierzchni montażu.
Materiał	Elementy kątownikowe: cynkowy odlew ciśnieniowy Elementy izolujące: tworzywo sztuczne
Zakres dostawy	Element kątownikowy Element izolujący Śruba z materiału izolacyjnego 2 śruby mocujące Nakrętka wtykowa M8

Cechy

Możliwości montażu	Na poziomym i pionowym profilu szafy VX Do szyny chassis systemowej do wewnętrznej płaszczyzny montażowej Na elementach mocujących lub dystansowych Do bloku szybkiego montażu Na pionowym profilu szafy TS, VX SE poprzez nakrętkę zatrzaskową 8800.806 lub szynę adaptera do kompatybilności VX Na poziomym profilu szafy TS Na poziomym profilu szafy VX SE na dole Na poziomym profilu szafy VX SE na górze, w głębokości W szafach i szynach z systemem otworów prostokątnych 12,5 x 11 mm
Pasuje do typu obudowy	VX TS VX SE
Opak.	12 szt.
Waga netto	0,9 kg
Masa brutto	0,995 kg
Numer taryfy celnej	79070000
ETIM 9	EC002625
ETIM 8	EC002625
ECLASS 8.0	27189234
Opis produktu	TS Element kątownikowy