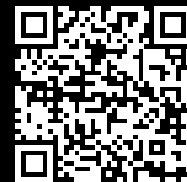


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



TS 8800.340

Nakrętka klatkowa

Stan: 05.04.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



TS 8800.340 - Nakrętka klatkowa

Przeznaczone do stosowania w szafach i szynach z systemem otworów kwadratowych 12,5 x 10,5. Nakrętki zakładane są po tej samej stronie, po której ma nastąpić przykręcenie.



Cechy

| | |
|--------------------|--|
| Nr kat. | TS 8800.340 |
| Opis produktu | Nakrętki powinny być używane z tej samej strony, z której wykonujemy skręcanie. Dzięki temu można wykorzystywać także punkty mocowań na tej samej wysokości lub szerokości pod kątem. Klatka sprężynująca dba o elektryczne połączenie w otworach systemowych. |
| Możliwości montażu | Na pionowym profilu szafy TS, VX SE poprzez 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 Do szyn montażowych 23 x 23 mm Do szyn montażowych chassis 23 x 73 mm Do szyn montażowych chassis 45 x 88 mm Do szyny systemowej chassis 23 x 73 mm w szafach i szynach z systemem otworów prostokątnych 12,5 x 10,5 mm |
| Wymiary | Gwint: M6 |
| Gwint | M6 |
| Opak. | 50 szt. |
| Waga netto | 0,1 kg |
| Masa brutto | 0,166 kg |

Cechy

| | |
|---------------------|--|
| Numer taryfy celnej | 73181692 |
| ETIM 9 | EC002358 |
| ECLASS 8.0 | 23110815 |
| Opis produktu | TS Nakrętka klatkowa, do gwintu M6, do wtykania z przodu |