

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2843.200

EMC tömszelencék

Állapot: 2026.07.08. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2843.200 - EMC tömszelencék

A beépített szorítólamellák állandó nyomóerőt és kábelkímélő, húzóterhelés-mentesítést biztosítanak.

Jellemzők

Cikkszám	SZ 2843.200
Kivitel	Tömszelence, metrikus
Termékleírás	A kábelköpeny az érintkezés helyén tetszés szerint megszakítható, vagy a szekrényben teljesen eltávolítható. A kábelárnyékolás fennmarad a szekrényen belül. A szállított ellenanya a becsavarozásnál belevágja önmagát a lakkozott szekrényfelületbe, így vezetőképes összeköttetés alakul ki.
Anyag	Sárgaréz Tömítés: CR/NBR
Felület	Nikkelezett
Megjegyzés	Minimális árnyékoló-átmérő =kábelátmérő a kábelköpeny nélkül
Min. kábelátmérő	6 mm
Max. kábelátmérő	12 mm
IP 69K védettség	IP 69K
IP védettség az IEC 60 529 szerint	IP 68
Ernyőátmérő (min.)	5 mm
Type rating az UL 50E szerint	Type 1 Type 4 Type 4X 12-es típus Type 13
Csomagolási egység	5 db
Nettó tömeg	0,17 kg
Bruttó tömeg	0,2 kg
Vámtarifaszám	74198090

Jellemzők

ETIM 9	EC000441
ETIM 8	EC000441
ECLASS 8.0	27149109
Termékleírás	SZ EMC TÖMSZELENCE, M20, 6-12 MM, 5DB/CS

Jóváhagyások

Jóváhagyások	UR + C-UR (recognized) VDE
Magyarázatok	Megfelelőségi nyilatkozat Megfelelőségi nyilatkozat UK
