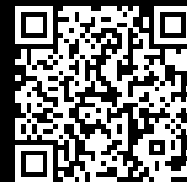


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2843.320

EMC tömszelencék

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2843.320 - EMC tömszelencék

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

Jellemzők

Cikkszám	SZ 2843.320
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	15 mm
Max. kábelátmérő	21 mm
IP 69K védettség	IP 69K
IP védettség az IEC 60 529 szerint	IP 68
Ernyőátmérő (min.)	10 mm
Type rating az UL 50E szerint	Type 1 Type 4 Type 4X 12-es típus Type 13
Csomagolási egység	1 db
Nettó tömeg	0,1 kg
Bruttó tömeg	0,1 kg
Vámtarifaszám	74198090

Jellemzők

ETIM 9	EC000441
ETIM 8	EC000441
ECLASS 8.0	27149109
Termékleírás	SZ EMC TÖMSZELENCE, M32, 15-21 MM

Jóváhagyások

Jóváhagyások	UL + C-UL (listed) VDE
Magyarázatok	Megfelelőségi nyilatkozat Megfelelőségi nyilatkozat UK
