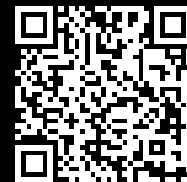


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2561.010

Műanyag kábelbevezető lemezek

Állapot: 2026.05.23. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2561.010 - Műanyag kábelbevezető lemezek metrikus kikönnnyítéssel

Előnyomott lyukasztásokkal tömszelencékhez.

Jellemzők

Cikkszám	SZ 2561.010
Termékleírás	Előnyomott lyukasztásokkal a tömszelencék számára. A standard bevezető lemezek tömítését kell használni.
Szín	RAL 7035
Megjegyzés	A kábelbevezető lemez méretének hozzárendelését az adott házaknál találja
Metrikus előformált nyílások száma	3 x M16 5 x M20 4 x M25 2 x M32 2 x M40
Méret	Szélesség: 330 mm Mélység: 90 mm
Használható	Házípus: AE
Kábelbevezető lemez	Méret: 3
Üzemi hőmérséklettartomány	-40 °C...70 °C
IP védettség EN 60 529 szerint	IP 55, szakszerű szerelés esetén
Csomagolási egység	10 db
Nettó tömeg	1,13 kg
Bruttó tömeg	1,396 kg
Vámtarifaszám	39269097
ETIM 9	EC000211
ETIM 8	EC000211
ECLASS 8.0	27142421

Jellemzők

Termékleírás

SZ MŰANYAG BEVEZTÖLAP, GR.3, 10DB/CS