

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2563.010

Műanyag kábelbevezető lemezek

Állapot: 2026.04.02. (Forrás: rittal.com/hu-hu)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2563.010 - Műanyag kábelbevezető lemezek metrikus kikönnnyítéssel

Előnyomott lyukasztásokkal tömszelencékhez.

Jellemzők

Cikkszám	SZ 2563.010
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	2 x M12 4 x M16 8 x M20 13 x M25 6 x M32 4 x M40 2 x M50
Méret	Szélesség: 530 mm Mélység: 149 mm
Használható	Házípus: AE
Kábelbevezető lemez	Méret: 5
Üzemi hőmérséklettartomány	-40 °C...70 °C
IP védettség EN 60 529 szerint	IP 55, szakszerű szerelés esetén
Csomagolási egység	5 db
Nettó tömeg	1,75 kg
Bruttó tömeg	1,949 kg
Vámtarifaszám	39269097
ETIM 9	EC000211

Jellemzők

ETIM 8	EC000211
ECLASS 8.0	27142421
Termékleírás	MŰANYAG KÁBELBEVEZETŐ LAP, GR.5, 5DB/CS
