

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.

► Műanyag kábelbevezető lemezek metrikus kikönnyítéssel – SZ 2562.010

Date : 2016.08.30.

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



Műanyag kábelbevezető lemezek metrikus kikönyítéssel – SZ 2562.010

created: 30.08.2016 build on www.rittal.com/hu-hu



Termékleírás

Leírás:	Előnyomott lyukasztásokkal a tömszelencék számára. A standard bevezető lemezek tömítését kell használni.
Szín:	RAL 7035
IP védettség IEC 60 529 szerint:	IP 55, szakszerű szerelés esetén.
Megjegyzés:	Az alkalmazható méret az adott termék rendelési oldalán található.

Termékjellemzők

Méretek:	Szélesség: 339 mm Mélység: 149 mm
Üzemi hőmérséklet:	Üzem (könyezet): -40°C...+70°C
Bevezető lemezek mérete:	4
Kabeleinführung:	Darabszám x metrikus átmérő: 2 x M12 Darabszám x metrikus átmérő: 4 x M16 Darabszám x metrikus átmérő: 4 x M20 Darabszám x metrikus átmérő: 10 x M25 Darabszám x metrikus átmérő: 4 x M32 Darabszám x metrikus átmérő: 4 x M40 Darabszám x metrikus átmérő: 2 x M50
Csomagolási egység:	5 db

Tömeg/cs. e.:	1 kg
EAN:	4028177550278
Vámtarifaszám:	39269097
ETIM 6.0:	EC000211
ETIM 5.0:	EC000211
eCl@ss 8.0:	27142421
eCl@ss 7.0:	27189190
eCl@ss 6.0:	27189190
eCl@ss 5.1:	27189222
Letöltések	
CAD rajzok:	Request