

Muszaki adatlap

Kábeltálca MKS-Magic® 60, perforálás nélkül, FS

Cikkszám: 6059241



Perforálás nélküli kábeltálca gyorsösszekötő rendszerrel. A kábeltálca hasznos hossza 3.000 mm.

Garantált a folyamatos potenciálkiegyenlítés kiegészítő alkatrészek nélkül.



- St** acél
- FS** szalaghorganyzott

Törzsadatok

Cikkszám	6059241
1. megnevezés	MKSMU kábeltálca perf. nélkül
2. megnevezés	gyorsösszekötővel
Gyártó	OBO
Méret	60x500x3050
Anyag	acél
Felület	szalaghorganyzott
Felületi szabvány	DIN EN 10346
Legkisebb eladási egység mennyiségegység	3 méter
Súly	505,311 kg
súly-mértékegység	kg/100 m

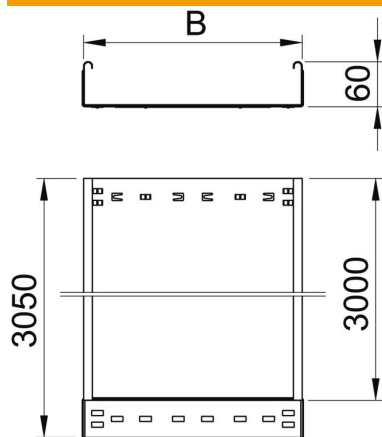
Muszaki adatlap

Kábeltálca MKS-Magic® 60, perforálás nélkül, FS

Cikkszám: 6059241



Méretetek



hossz	3 050 mm
szélesség	500 mm
Magasság	60 mm
lemezvastagság	1 mm
B méret	500 mm

Műszaki adatok

Összekötők kivitele	Integrált összekötő
Szerelőrendszerek rögzítési módja	Padló Mennyezet Fali-
Bejárható	nem
Tűzálló kábelrendszerek –	nem
Felső résszel	nem
Szerelési perforálás a padlóban	nem
NATO lyukkép	nem
Hasznos keresztmetszet	298 cm ²
Hasznos keresztmetszet	29800 mm ²
Rozsdamentes acél, maratott	nem
Oldalperforálás	nem
Nagyfeszítvű kivitel	nem
Terheléstezt típusa az IEC 61537 szerint	II. típus
Hasznos hosszúság	3000 mm
Az összekötő fajtája, kábeltartó-rendszer	Rögzítés bepattintással

Muszaki adatlap

Kábeltálca MKS-Magic® 60, perforálás nélkül, FS

Cikkszám: 6059241



Terhelések

Alkalmazható támaszközök min.	1,5 m
Alkalmazható támaszközök max.	2,5 m
Támaszköz 1,5 m	1,5 kN/m
Támaszköz 1,75 m	1,25 kN/m
Támaszköz 2,0 m	1 kN/m
Támaszköz 2,5 m	0,5 kN/m



MKSMU 60 típusú kábeltálca terhelési diagramja

- 1 Megengedett kábeltálca-/kábellétra-terhelés kN/m-ben a szerelő súlya nélkül
 - 2 Támaszköz m-ben
 - 3 A pófalemez behajlása mm-ben, a megengedett (max.) kN/m terhelés esetén.
 - 4 Vizsgálati eljárás terhelési vázlata
- Terhelési görbe mm-ben megadott kábeltálca/kábellétra-szélességgel
- Pofabehajlási görbe a támaszköztől függően