

# Muszaki adatlap

## Kábeltálca SKS-Magic® 60, perforálás nélkül, A2

Cikkszám: 6059726



Perforálás nélküli kábeltálca gyorsösszekötő rendszerrel. A kábeltálca hasznos hossza 3.000 mm.  
A potenciálkiegyenlítés folytonossága kiegészítő elemek nélkül biztosított.



**A2** rozsdamentes acél, (W. Nr. 1.4301)

**2B** felületkezelés nélkül, utókezelt

### Törzsadatok

Cikkszám	6059726
Típus	SKSMU 620 A2
1. megnevezés	SKSMU kábeltálca perf. nélkül
2. megnevezés	gyorsösszekötővel
Gyártó	OBO
Méret	60x200x3050
Anyag	rozsdamentes acél, 1.4301
Felület	felületkezelés nélkül, utókezelt
Felületi szabvány	
Legkisebb eladási egység	3
menyiségegység	méter
Súly	404,787 kg
súly-mértékegység	kg/100 m

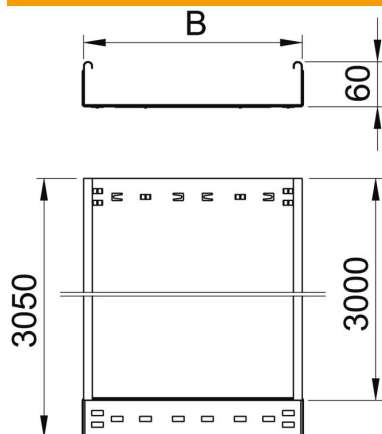
# Muszaki adatlap

Kábeltálca SKS-Magic® 60, perforálás nélkül, A2

Cikkszám: 6059726



## Méretetek



hossz	3 050 mm
szélesség	200 mm
Magasság	60 mm
lemezvastagság	1,5 mm
B méret	200 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	118 cm <sup>2</sup>
Hasznos keresztmetszet	11800 mm <sup>2</sup>
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

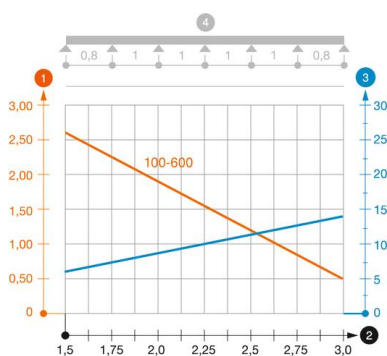
## Kábeltálca SKS-Magic® 60, perforálás nélkül, A2

Cikkszám: 6059726



### Terhelések

Alkalmazható támaszközök min.	1,5 m
Alkalmazható támaszközök max.	3 m
Támaszköz 1,5 m	2,6 kN/m
Támaszköz 2,0 m	1,9 kN/m
Támaszköz 2,5 m	1,1 kN/m
Támaszköz 3,0 m	0,55 kN/m



### SKSMU 60 típusú kábeltálcák terhelési diagramja

- 1 Megengedett kábeltálca-/kábelletra-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-/kábelletra-szélességgel
- Pófabehajlási görbe a támaszköztől függően