

## Program Mosaic™ mechanizmusok

Nemzetközi szabványú és EPH csatlakozójzatok



0 787 00

Keret-, süllyesztődoboz- és rögzítőperem-kiválasztási táblázat (680. oldal)

A megadott színű burkolattal szállítva rögzítőperem nélkül

Csom.	Kat.szám	2P törpefeszültségű csatlakozójzat
10	0 771 50	Gyermekvédelemmel Süllyesztődobozba, falon kívüli dobozba, padlódobozba, energiaoszlopokba, asztali kábelrendezőbe és kábelcsatornába szerelhető Fehér antimikrobiális - 1 modulos
1	0 787 00	<b>EPH csatlakozójzat</b> Javasolt kórházi környezetben, ahol az érzékeny berendezéseket meg akarjuk védeni az elektromos zavaroktól Megfelel a DIN 42801 és IEC 60364-7-710 szabványoknak Fehér antimikrobiális - 1 modulos
10	7 759 93	<b>EPH csatlakozó</b> EPH csatlakozó csatlakozódugó
<b>Eltérő szabványú csatlakozó aljzatok</b>		
10	0 775 01	<b>EURO-US szabvány, fehér</b> 1 modul - 16 A
10	0 775 02 <sup>1</sup>	2 modul - 16 A
10	0 775 03	<b>US szabvány, fehér</b> 1 modul - 15 A
10	0 775 04	2 modul - 15 A
10	0 775 05	<b>Brit szabvány, fehér</b> 2 modul - 13 A
10	0 775 10	<b>Olasz szabvány, fehér</b> 1 modul - 10 A - csavaros bekötés
10	0 775 11	1 modul - 10/16 A - csavaros bekötés
10	0 775 12	<b>Német-olasz szabvány</b> 2 modul - 16 A - csavaros bekötés Not compatible with a 2-modulos rögzítőperemmel
10	0 775 06 <sup>1</sup>	<b>Svájci szabvány, fehér</b> 2 modul
10	0 775 08 <sup>1</sup>	<b>Dán szabvány, fehér</b> 2 modul gyermekvédt
10	0 775 09 <sup>1</sup>	2 modul, UPS-hez, gyermekvédt

1: Padlódobozokba is szerelhető csatlakozójzat (667. oldal)

## Program Mosaic™ mechanizmusok

USB töltőaljzatok



Keret-, süllyesztődoboz- és rögzítőperem-kiválasztási táblázat (680. oldal)

A megadott színű burkolattal szállítva rögzítőperem nélkül

Csom.	Kat.szám	USB-A típusú töltőaljzatok
5	0 775 94 <sup>1</sup>	Hordozható eszközök töltésére Megfelel az IEC 62684-2011-01 szabványnak Fogyasztás passzív módban <0,1 W 2P+F tap-off 2,5 mm <sup>2</sup> -es csavaros vezetékbevetés USB csatlakozókábel nem tartozék
1	0 793 94 <sup>1</sup>	
<b>Kettős USB-A töltőaljzat - 5 V - 2400 mA</b>		
10	0 775 91	Mobiltelefonok, tabletek, okostelefonok, MP3/MP4 lejátszók töltéséhez
1	0 793 91	○ Fehér - 2 modulos ● Alumínium - 2 modulos ● Antracit
<b>Egyes USB töltőaljzat - 5 V - 1100 mA</b>		
10	0 775 91	Mobiltelefonok és okostelefonok töltéséhez
1	0 793 91	○ Fehér - 1 modulos ● Alumínium - 1 modulos
<b>USB-C töltőaljzatok</b>		
Hordozható eszközök töltésére Megfelel az IEC 62680-1-3 szabványnak Túlfeszültség-védelmi szint: U <sub>p</sub> = 1 kV Fogyasztás passzív módban < 0,07 W 2 x 2,5 mm <sup>2</sup> csavaros csatlakozással Az USB töltőkábel nem tartozék		
<b>Kettős USB-C - 230 V - 5 V = - 3 A / 15 W</b>		
2 modulos		
○ Fehér		
● Alumínium		
<b>USB-C típusú aljzat - 230 V - 5 V = - 1,5 A / 7,5 W</b>		
1 modulos		
○ Fehér		
● Alumínium		
<b>Kettős USB kombinált aljzat A és C típus - 230 V - 5 V = - 3 A / 15 W</b>		
2 modulos		
○ Fehér		
● Alumínium		
<b>Micro USB dokkoló USB-A töltőaljzattal</b>		
Csatlakozókábel nélküli USB dokkoló okostelefonok töltéséhez 5 V - 2400 mA A kijelző látható marad töltés közben A termék az alábbiakat tartalmazza: - egy oldalsó USB csatlakozó egy további eszközhöz - egy okostelefon tartó csúszásmentes és karc álló bevonattal Micro USB Lightning adapter (nem tartozék) segítségével iPhone is tölthető róla Az iPhone egy bejegyzett Apple márkanév		
1	0 775 96	○ Fehér - 2 modulos
<b>Hordozható eszköz tartó</b>		
Két USB töltőaljzat vagy egy 2P+F csatlakozójzat + egy USB töltőaljzat egység mellé sorolható A terméket csavarokkal vagy ragasztással bármilyen felületre rögzíthetjük, nem szükséges süllyesztődoboz használata Megakadályozza, hogy a töltés alatt álló eszköz leessen		
1 hordozható eszköz részére		
○ Fehér - 2 modulos		