

Muszaki adatlap

Adatátviteli és telekommunációs beépítőegység, RM típus

Cikkszám: 6119490



Előszerelt adatátviteli csatlakozóegység két darab RM típusú csatlakozóaljzattal Rapid80-as szerelvénybeépítő csatornába, illetve ISS médiaoszlopba történő installáláshoz. RM típusú adatátviteli tartó a következő adatátviteli csatlakozók befogadására alkalmas: OBO: ASM-C5, ASM-C5 G, ASM-C6 és ASM-C6 G; R&M: Cat5 és Cat6 modul tartólap nélkül.

A csatlakozó egység a következő elemeket tartalmazza:

- 71MT1 45 típusú egyes szerelvénytartó keret
- DTG-2RM típusú egyes szerelvénytartó, szín.: táblázatban
- AR45 egyes takaró keret felirati mező nélkül, szín: hófehér

A Rapid 80 sorozatú csatornák és ISS médiaoszlopokba történő szereléshez.

PC polikarbonát

Törzsadatok

Cikkszám	6119490
Típus	DTE-RW G2RM1
1. megnevezés	dugaszolóaljzat egység
2. megnevezés	2 modulos Typ RM
Gyártó	OBO
Méret	84x84x59mm
Szín	hófehér; RAL 9010
Anyag	polikarbonát
Legkisebb eladási egység	1
mennyiségegység	Darab
Súly	5 kg
súly-mértékegység	kg/100 darab
CO ₂ -lábnyom (GWP) bölcsőtől a kapuig	0,4299 kg CO ₂ e / 1 Darab

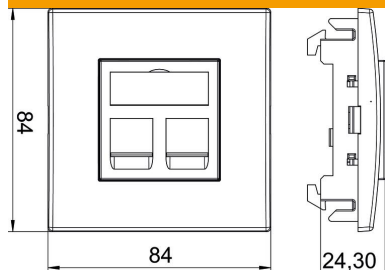
Muszaki adatlap

Adatátviteli és telekommunációs beépítőegység, RM típus

Cikkszám: 6119490



Méretetek



Hossz	84 mm
Szélesség	84 mm

Műszaki adatok

Felületkivitel	matt
Felirati mező	feliratmezővel
Halogénmentes	igen
csapófedél	nem
csillárkapocs	nem
nyomtatással	nem
porvédővel	igen
Szerelési mód	Szerelvénybeépítő-csatorna
Védettség	IP20
Mélység	24,3 mm
tartógyűrű	nem
Átlátszó	nem
Alkalmazás	Jack dugó
Húzás-tehermentesítési lehetőség	nem
összeállítás	Aljzat komplett fedéllel