

# Tehniline andmeleht

## Paigaldusseade andmesidetechnikale, tüüp RM

Artiklinumber: 6119490



Paigaldusraam ja keskplaat kahe RM-tüüpi andmesidemooduli paigaldamiseks, sobib paigaldamiseks seadmekarbikusüsteemidesse Rapid 80 ja karbikpostidesse ISS. Keskplaat tüüp RM sobib alljärgnevate andmeside-ühendusmoodulite paigaldamiseks: OBO (tüüp): ASM-C5, ASM-C5 G, ASM-C6 ja ASM-C6 G; R&M: kat. 5 ja kat. 6 moodulid ilma kandurplaadita.

Paigaldusmoodul koosneb alljärgnevast:

- paigaldusraam, 1-ne, tüüp 71MT1 45
- andmesidetechnika kandur, sirge väljaviik, tüüp DTG-2RM, Värvus: vt tabelit
- katteraam AR45, 1-ne, ilma kirjeväljata, värv: polaarvalge

Seadmekarbikutesse Rapid 80 ja karbikpostidesse ISS paigaldamiseks

PC Polükarbonaat

### Põhiandmed

Artiklinumber	6119490
Tüüp	DTE-RW G2RM1
Nimetus 1	Andmetechnika paigaldusplaat
Nimetus 2	paigaldusraamiga, 2-ne, tüüp RM
Tooja	OBO
Mõõde	84x84x59mm
Värv	polaarvalge; RAL 9010
Materjal	Polükarbonaat
Väikseim täisühik	1
Koguse ühik	Tükk
Kaal	5 kg
Kaaluühik	kg/100 tk

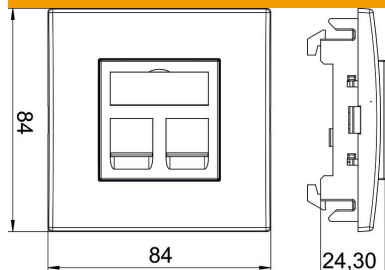
# Tehniline andmeleht

Paigaldusseade andmesidetechnikale, tüüp RM

Artiklinumber: 6119490



## Mõõtmed



Pikkus	84 mm
Laius	84 mm

## Tehnilised andmed

Pealispinna teostus	matt
kirjaväli	kirjeväljaga
halogeenita	jah
Klappkaas	ei
Riviklemm	ei
Kirjega	ei
Tolmukaittega	jah
Paigaldusviis	Seadmekarbik
kaitseklass	IP20
Sügavus	24,3 mm
Kanderõngas	ei
Läbipaistev	ei
Kasutamine	Modular-Jack
Tõmbetakistuse võimalus	ei
Kooste	Baaselement koos täieliku katteplaadiga