

# Tehnisko datu lapa

Iebūvējama vienība, paredzēta datu teknikai, RM tips



Preces numurs: 6119490



Iebūvējamā vienība divu RM tipa datu tehnikas moduļu ievietošanai, piemērota iebūvei ierīču montāžas kanālu sistēmās Rapid 80 un ISS montāžas kolonnās. RM tipa datu pārsūtīšanas tehnikas kronšteins ir piemērots šādu datu pieslēgšanas moduļu stiprināšanai: OBO (tips): ASM-C5, ASM-C5 G, ASM-C6 un ASM-C6 G; R&M: kat. 5 un kat. 6 moduļi bez nesošās plāksnes.

Iebūvējamā vienībā ietilpst:

- montāžas balsts, vienvietīgs, 71MT1 45 tips
- datu pārsūtīšanas tehnikas kronšteins, taisns izvads, DTG-2RM tips, krāsa: sk. tabulu
- nosedzošais ietvars AR45, vienvietīgs, bez pamatnes piezīmēm, krāsa: dzidri balta

Instalēšanai Rapid 80 ierīču montāžas kanālos un ISS montāžas kolonnās.

PC Polikarbonāts

## Pamatdati

Preces numurs	6119490
Tips	DTE-RW G2RM1
Apzīmējums 1	Iebūvējama vienība datu tehn.
Apzīmējums 2	2 moduļiem, RM tips
Ražotājs	OBO
Izmērs	84x84x59mm
Krāsa	dzidri balts; RAL 9010
Materiāls	Polikarbonāts
Mazākā VK vienība	1
Daudzuma mērvienība	Gabals
Svars	5 kg
Svara vienība	kg/100 gab.
CO2 pēdas nospiedums (GWP) no šūpuļa līdz vārtiem	0,4299 kg CO2e / 1 Gabals

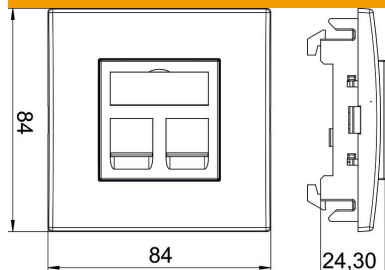
# Tehnisko datu lapa

Iebūvējama vienība, paredzēta datu tehnikai, RM tips

Preces numurs: 6119490



## Izmēri



Garums	84 mm
Platums	84 mm

## Tehniskie dati

Virsmas noformējums	matēta
Pamatne piezīmēm	ar pamatni piezīmēm
Nesatur halogēnus	jā
Atvāžams vāciņš	nē
Lustras spaiļes	nē
Ar uzdruku	nē
Ar aizsardzību pret putekļiem	jā
Montāžas veids	Ierīču montāžas kanāls
Aizsardzības veids	IP20
Dziļums	24,3 mm
Nesošais gredzens	nē
Caurspīdīgs	nē
Pielietojums	Modular-Jack
Iespēja atbrīvot no sprieguma	nē
Salikšana	Pamatelements ar pilnu noseglāksni