

Технічний паспорт

Установка інформаційних модулів, тип С



Артикули: 6119492



Установочний блок для розміщення 2х RJ45, тип С, для встановлення в системах каналів Rapid 80 та сервісних колонах ISS. Інформаційна панель тип С, для модулів RJ45: BTR (Keystone design): Cat.6A та модуль UAE; Corning: модулі з трапецеїдальним кріпленням; CobiNet: модуль CobiDat KS; Datwyler: KS-T, KS-TS, MS-K та KU-T; ECU: E-Stone; Harting: Keylink Cat.6A Prelink, Fixstone Keystone Cat.6A; Komos: KDM 500; Leoni Kerpen: MegaLine-Connect45 Keystone; OBO: тип ASM-C6A та ASM-C6A G; R&M: Cat.6A з кріпленням Keystone; Rutenbeck: UM та UMflex; SETEC: UKJ та XKJ; Telegärtner: AMJ та UMJ.

Комплект складається з:

- Монтажного однопостового супорта, тип 71MT1 45;
 - Інформаційна панель, тип DTG-2C, колір: див. Таблицю
 - Рамка AR45, одинарна, без поля маркування, колір: чисто білий
- Для встановлення в кабельні канали Rapid 80 та сервісні колони ISS.

PC Полікарбонат

Основні дані

Артикули	6119492
Тип	DTE-RW G2C1
Позначення 1	Розетка
Позначення 2	для інформаційних модулів
Виробник	OBO
Розмір	84x84x59mm
Колір	сніжно-білий; RAL 9010
Матеріал	Полікарбонат
Мінімальна одиниця продажу VK	1
Одиниця вимірювання	Шт.
Маса	5 kg
Одиниця ваги	кг/% пара

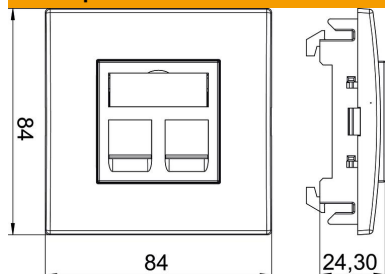
Технічний паспорт

Установка інформаційних модулів, тип С



Артикули: 6119492

Розміри



Довжина	84 mm
Ширина	84 mm

Технічні характеристики

Виконання верхньої частини	матовий
Місце для етикетки	з місцем для маркування
Не містить галогенів	так
Відкидна кришка	ні
Клемна колодка	ні
З друком	ні
З захистом від пилу	так
Вид монтажу	Інсталляційний кабельний канал
Рівень захисту	IP20
Глибина	24,3 mm
Стопорне кільце	ні
Прозорий	ні
Використання	Роз'єм типц "Jack"
Здатність до зменшення розтягувального зусилля	ні
Збірка	Основний елемент з захисною пластиною