

Паспорт продукту

Технічні характеристики



Щит Прагма мультимед. Зр. 18м. Навісний

PRA318SU

Головна

Діапазон	Прагма
Тип виробу або компоненту	Огорожа
Тип корпусу	Універсальний корпус
Ширина	Зовні 426 мм Всередині 328 мм
Висота	Зовні 600 мм Всередині 438 мм
Глибина	Всередині 113 мм Зовні 145 мм
Nb of 18 mm modules per row	18
Nb of horizontal rows	1
Клас електричної ізоляції	Клас II Подвійна ізоляція
Сумісність діапазону	FIX DIN DIN рейка FIX короб Фіксація FIX гвинт Гвинтове кріплення FIX кабель Кабельний затискач
Обладнання	1 x Решітка 1 x DIN реле
Type of door	Рівний

Додаткове

Кріплення корпусу	Поверхня
Крок 9 мм	36
Загальна кількість модулів шириною 18 мм	18
Розсіювана потужність в Вт	72 Вт
Тип рейки	DIN
Mounting plate description	Perforated
Кабельний вхід	Кабель або трубка Кабель-канал Вирізані пластини Знімні пластини
Опис параметрів блокування	Пристрій замка
Матеріал корпусу	Задня частина Технопластичний Двері Технопластичний Передня панель Технопластичний

Решітка Листовий метал

Вага виробу	6 кг
Колір	Двері Білий (RAL 9016) Обгороджене місце Білий (RAL 9016)
Глибина встановлення	0 мм
Внутрішня глибина	113 мм

Екологічна оцінка

Вогнестійкість	Передня панель 750 °C Задня частина 850 °C Двері 650 °C
Ступінь захисту IP	IP40 з дверкою
Ступінь захисту IK	IK09 з дверкою
Категорія перенапруги	II
Робоча температура повітря	-25...60 °C
Стандарти	IEC 60670-1 IEC 60670-24 IEC 61439-1 IEC 61439-3

Тип упаковки

Тип упаковки 1	PCE
Кількість одиниць в упаковці 1	1
Вага упаковки 1	5,39 кг
Висота упаковки 1	18 см
Ширина упаковки 1	50 см
Довжина упаковки 1	67 см
Тип упаковки 2	P12
Кількість одиниць в упаковці 2	12
Вага упаковки 2	76,68 кг
Висота упаковки 2	120 см
Ширина упаковки 2	80 см
Довжина упаковки 2	120 см

Продукти, що виготовлені з безпечним використанням природних ресурсів

Директива ЄС RoHS	Не застосовується, поза законодавством ЄС щодо RoHS
-------------------	---