



Щит розподільчий на 12(14) модулі в, з/у з прозорими дверцятами, IP65, VECTOR

VE112DN

#### Архітектура

Тип монтажу	Зовнішній монтаж
-------------	------------------

#### Основні електричні характеристики

Номинальна напруга	400 В
--------------------	-------

#### Напруга

Номинальна робоча напруга постійного струму	1000 V DC
---	-----------

#### Електричний струм

Номинальний струм	63 А
-------------------	------

#### Кришка, двері

Тип закривання дверей	Защіпка
Ступінь захисту IP	65
Можливість блокування	ні

#### Матеріали

Вага міді в виробі	0,03 kg
Колір	Сірий графіт
Колір RAL	RAL 7035 - Світло-сірий
Матеріал	Поліестерол (PS)

#### Розміри

Глибина встановленого виробу	151 mm
Внутрішня глибина	151 mm
Висота встановленого виробу	302 mm
Ширина встановленого виробу	310 mm
Ширина в модулях	12
Товщина матеріалу бічної поверхні	2,5 mm

#### Монтаж

Підходить для вживання поза будинком	ні
--------------------------------------	----

#### Підключення

Кількість входних кабелів	12
---------------------------	----

#### Обладнання

Кількість рядів в щиті	1
Кількість секцій щита	1
Кількість рядів	1
Можливість приєднання додаткового обладнання	так

#### Стандарти

GWT - тест дротомрозжарування	750 °C
Європейська директива WEEE	пов'язаний

#### Безпека

Клас захисту ІК від механічних ударів	IK08
Захисне виконання ІР	IP65
Безгалогену	так

#### Умови використання

Робоча температура	-25...40 °C
--------------------	-------------