



VE112PN

Rozvodnice nástěnná UV-stab. vector II, IP65, 1-řadá, 12M, s perf. pro vývodky

Technické vlastnosti

Napětí

Jmenovité napětí	400 - 400 V
Provozní napětí při trvalém provozu	1000 - 1000 V

Instalace, montáž

Vhodné pro venkovní použití	Ano
Montáž	Montáž na omítku

Elektrický proud

Jmenovitý proud	63 A
-----------------	------

Vybavení

Počet lišt	1
Počet řad v rozvaděči	1
Počet polí v šířce	1
Zámek	Ne
Má neutrální svorkovnici	Ne

Kapacita

Počet modulů	12
--------------	----

Funkce

Se vstupy potrubí	Ano
-------------------	-----

Rozměry

Výška	302 mm
Šířka	310 mm
Hloubka	151 mm

Kryt, dveře

Počet dveří rozvaděče	1
Počet zámků	0

Rozměry

Počet jednotek šířky	12
----------------------	----

Kryt, dveře

Dveře/kryt průhledné	Ano
----------------------	-----

Připojení

Počet vstupů potrubí	12
----------------------	----

Konektivita

Druh montáže	Upevnění šrouby
--------------	-----------------

Materiál

Materiál	Polycarbonat (PC)
Kód RAL	7035
Barva	Světle šedá

Vybavení

Má uzemňovací svorkovnici	Ne
Montážní deska	Ne

Materiál

Odolnost proti ultrafialovému záření	Ano
--------------------------------------	-----

Bezpečnost

Třída izolace	Třída izolace II
Mechanická odolnost IK	IK08
Stupeň krytí IP	IP65

Bezpečnost

Typ uzamčení	Zámek na zacvaknutí Bez zámku
Test žhavicím drátem	850 °C

Udržitelnost

V souladu se směrnicí RoHS	Ano
----------------------------	-----