



VE112PN

Vector Centralino Ip65 Da Parete Porta Trasparente 12 Mod Per Esterno

Caratteristiche tecniche

Condizioni di impiego

Tensione nominale	400 - 400 V
Tensione nominale in DC	1000 - 1000 V

Installazione, montaggio

Adatto per l'uso esterno	Si
Montaggio su	Montaggio a parete

Corrente

Corrente nominale	63 A
-------------------	------

Equipaggiamento

Numero di guide DIN	1
Numero di file	1
Numero di sezioni in larghezza	1
Con serratura	No
Con morsettiera di neutro	No

Numero di moduli

Numero di moduli	12
------------------	----

Funzioni

Con ingressi per tubi	Si
-----------------------	----

Serie

Altezza	302 mm
Larghezza	310 mm
Profondità	151 mm

Porta / coperchio

Numero di porte del quadro elettrico	1
Numero di serrature	0

Serie

Numero di unità in larghezza	12
------------------------------	----

Porta / coperchio

Porta/frontale trasparente	Si
----------------------------	----

Connessione

Numero di ingressi per tubi	12
-----------------------------	----

Connettività

Tipo di montaggio/installazione	Fissaggio a vite
---------------------------------	------------------

Materiali

Materiale	Policarbonato (PC)
Codice RAL	7035
Colore	Grigio chiaro

Equipaggiamento

Con morsettiera di terra	No
Con piastra di montaggio	No

Materiali

Resistente agli ultravioletti	Si
-------------------------------	----

Protezione

Classe protezione	Isolamento classe II
Resistenza agli urti IK	IK08
Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP65

Protezione

Tipo di bloccaggio

Serratura a scatto
Senza serratura

Grado di resistenza al filo incandescente GWT

850 °C

Sostenibilità

Conformità ROHS

Si