



VE312PN

Vector Centralino Ip65 Da Parete Porta Trasparente 36 Mod (3X12 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	3
Numero di file	3
Numero di sezioni in larghezza	1
Con serratura	No
Con morsettiera di neutro	No

Numero di moduli

Numero di moduli	36
------------------	----

Funzioni

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

Serie

Altezza	552 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
Tipo di porta quadro elettrico	Porta singola

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

Protezione

Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP65
Tipo di bloccaggio	Serratura a scatto Senza serratura
Grado di resistenza al filo incandescente GWT	850 °C
Classe di protezione con porta	IP65

Sostenibilità

Conformità ROHS	Si
-----------------	----