



VE212G

Vector Centralino Ip65 Da Parete Porta Trasparente 24 Mod (2X12 Mod)

Caratteristiche tecniche

Condizioni di impiego

Tensione nominale	400 - 400 V
-------------------	-------------

Installazione, montaggio

Adatto per l'uso esterno	No
--------------------------	----

Montaggio su	Montaggio a parete
--------------	--------------------

Corrente

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

Equipaggiamento

Numero di guide DIN	2
---------------------	---

Numero di file	2
----------------	---

Numero di sezioni in larghezza	1
--------------------------------	---

Con serratura	No
---------------	----

Numero di moduli

Numero di moduli	24
------------------	----

Funzioni

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

Serie

Altezza	427 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
----------------------------	----

Conneessione

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

Materiali

Materiale	Polistirolo (PS)
-----------	------------------

Codice RAL	7035
------------	------

Colore	Grigio chiaro
--------	---------------

Equipaggiamento

Con piastra di montaggio	No
--------------------------	----

Materiali

Resistente agli ultravioletti	No
-------------------------------	----

Protezione

Classe protezione	Isolamento classe II
-------------------	----------------------

Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP65
---	------

Tipo di bloccaggio	Serratura a scatto Senza serratura
--------------------	---------------------------------------

Grado di resistenza al filo incandescente GWT	750 °C
---	--------

Sostenibilità

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