



VE112N

Arhitectura

Tip de montaj	Aparent
---------------	---------

Functii

Cu plumb	da
----------	----

Compatibilitate

Compatibil pentru montaj pe sina DIN	da
--------------------------------------	----

Principalele caracteristici electrice

Tensiune nominala	400 V
-------------------	-------

Curent electric

Curent nominal	63 A
----------------	------

Capac, usa

Tip de închidere a usii	Broasca cu arc
-------------------------	----------------

Indice de protectie	65
---------------------	----

Intercuplabil	nu
---------------	----

Tip capac	Închis (simplu)
-----------	-----------------

Încuietoare usa	fara
-----------------	------

fara usa	Individual
----------	------------

Tip capac	Usa
-----------	-----

Capac transparent sau usa	da
---------------------------	----

Material

Culoare	gri deschis
---------	-------------

Culoare	gri deschis
---------	-------------

Culoare	RAL 7035 - gri deschis
---------	------------------------

Material	Polistiren (PS)
----------	-----------------

Suprafata	netratat
-----------	----------

Dimensiuni

Adâncimea produsului instalat	151 mm
Adâncime internă	151 mm
Înălțimea produsului instalat	302 mm
Latime produsului instalat	310 mm
Latime unitati de divizie	12
Grosime material lateral	2,5 mm

Montare

Potrivit pentru utilizare exterioara	da
--------------------------------------	----

Conexiune

Numar intrari pentru conducte	12
-------------------------------	----

Accesorii incluse

Cu placa montaj	nu
Cu încuietoare	nu

Echipament

Numar de rânduri	1
Cantitate sectiune în latime	1
Cantitate sine	1
Poate fi accesoriizat	da
Numar deschideri placi cu flansa	46
Extensie posibila	nu

Standarde

GWT Test al firelor încinse	750 °C
Conform directivelor europene WEEE	afectat

Protectie

Cod IK protectie impotriva impactelor mecanice	IK08
Tip de protectie IP	IP65
Clasa de protectie	Clasa de protectie II
Fara halogen	da

Conditii de utilizare

Temperatura lucru	-25 40 °C
-------------------	-----------