



VE106N

#### 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

#### Materiale

Culoare	gri deschis
Culoare	gri deschis
Culoare	RAL 7035 - gri deschis
Material	Polistiren (PS)
Suprafata	netratat

#### Dimensiuni

Adâncimea produsului instalat	113 mm
Adâncime internă	113 mm
Înălțimea produsului instalat	190 mm
Latime produsului instalat	165 mm
Latime unitati de divizie	6
Grosime material lateral	2,5 mm

#### Montare

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

#### Conexiune

Numar intrari pentru conducte	3
-------------------------------	---

#### 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	16
Extensie posibila	nu

#### Standarde

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

#### Protectie

Cod IK protectie impotriva impactelor mecanice	IK07
Tip de protectie IP	IP65
Clasa de protectie	Clasa de protectie II
Fara halogen	da

#### Conditii de utilizare

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