



VH60NN

Kapsl inf gips 5R 60M volta

Teniska funktioner

Utförande

Montagesätt	Infälld
-------------	---------

Funktion

Med kabelgenomföring	ja
----------------------	----

Kompatibilitet

Passar för DIN-skenmontage	ja
----------------------------	----

Huvud elektriska egenskaper

Märkspänning	400 V
--------------	-------

Ström

Nominell märkström	63 A
--------------------	------

Lock, dörr

Typ av dörrlås	Snäpplås
----------------	----------

Kapslingsklass med dörr	30
-------------------------	----

Låsbar	nej
--------	-----

Typ av lås	Med urspårning
------------	----------------

Dörrlås	utan
---------	------

Dörr öppning	enkel
--------------	-------

Typ av lock	Dörr
-------------	------

Transparent kåpa eller dörr	nej
-----------------------------	-----

Material

Färg	vit
------	-----

Färg	vit
------	-----

RAL-färg	RAL 9010 - Ren vit
----------	--------------------

Material	Materialmix
----------	-------------

Yta	Förzinkad
-----	-----------

Dimensioner

Infällnadsdjup	90 mm
----------------	-------

Djup installerad produkt	94,5 mm
--------------------------	---------

Inre djup	91,5 mm
-----------	---------

Höjd installerad produkt	880,5 mm
--------------------------	----------

Monteringshöjd	846 mm
----------------	--------

Längd	880,5 mm
-------	----------

Bredd installerad produkt	348 mm
---------------------------	--------

Bredd i moduler	12
-----------------	----

Tjocklek sidovägg material	2,5 mm
----------------------------	--------

Infällnadshöjd	846 mm
----------------	--------

Infällnadsbredd	314 mm
-----------------	--------

Montage

Anpassad för utomhusanvändning	nej
--------------------------------	-----

Leveransomfattning

Med lock	nej
----------	-----

Utrustning

Antal enheter	12
Antal rader	5
Antal fält	1
Antal DIN skenor	5
Ytterligare utrustning möjlig	ja
Utbyggbar	ja

Standard (er)

Glödtrådtest	850 °C
Skyddsklass enligt IEC 61140	II

Säkerhet

IK -klassning mekanisk slagåtlighet	IK07
Kapslingsklass IP	IP30
Skyddsklass	Skyddsklass II
Halogenfri	ja
Slaghållfasthet	IK05

Användningsvillkor

Driftstemperatur	-40...40 °C
------------------	-------------