



LV8X

Module factice sectionneur à fusibles vertical 1-3

Caractéristiques techniques

Fusible

Taille de l'élément fusible	NH1-NH3
-----------------------------	---------

Connectivité

Type de connexion / prise	Sans
---------------------------	------

Type de montage	Fixation par vis
-----------------	------------------

Raccordement

Type de connexion / prise	Sans
---------------------------	------

Architecture

Nombre de pôles	3
-----------------	---

Conditions d'utilisation

Température de service	-25 - 55 °C
------------------------	-------------

Installation, montage

Couple de serrage	32 - 32 Nm
-------------------	------------

Couple de serrage pour le montage sur le jeu de barres	32 - 32 Nm
--	------------

Sécurité

Indice de protection IP	IP2X
-------------------------	------

Tension

Tension assignée d'emploi Ue	690 - 690 V
------------------------------	-------------

Dimensions

Dimensions	671 x 100 mm
------------	--------------

Distance des barres omnibus	185 mm
-----------------------------	--------

Hauteur	671 mm
---------	--------

Profondeur	168 mm
------------	--------

Fréquence

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

Protection électrique

Avec indicateur de défaut	Non
---------------------------	-----

Fonctions

Double coupure	Non
----------------	-----

Durabilité

Sans halogène	Oui
---------------	-----

Conformité REACH	Oui
------------------	-----

Conforme à la directive RoHS	Oui
------------------------------	-----