



SN216



Prise de courant modulaire 16A 2P+T (FR)

Architecture

Type de pôles	2P+T
---------------	------

Fonctions

Fonction interrupteur	non
-----------------------	-----

Commandes & indicateurs

Voyant lumineux	non
-----------------	-----

Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée	50/60 Hz
Tension nominale	250V

Alimentation

Alimentation spéciale de courant	Sans alimentation par courant spécial
----------------------------------	---------------------------------------

Dimensions

Profondeur produit installé	66 mm
Hauteur produit installé	75 mm
Largeur produit installé	44 mm

Connexion

Section de raccordement en câble rigide	mini 2x1 mm ² - maxi 2x2,5 mm ²
Section de raccordement en câble souple	6mm ²
Type de connexion	cage à vis
Prise de phase	sans

Standards

Homologations	NFC 61314
---------------	-----------

Sécurité

Indice de protection IP	IP20
-------------------------	------

Identification

Version	F
---------	---
