

WS100N

Prise de courant 2P+T Systo 16A 250V SanVis 2 modules Noir



Architecture

Type de pôles	2P+T
Mode de fixation	encastré ou en goulotte

Commandes & indicateurs

Voyant lumineux	non
Avec ou sans voyant	sans

Principales caractéristiques électriques

Fréquence assignée	50;60 Hz
Tension nominale	250V

Dimensions

Profondeur produit installé	22.8 mm
Hauteur produit installé	45 mm
Dimensions (LLxllxhh)	45x45x37
Largeur produit installé	45 mm

Capacité

Caractéristiques techniques WS100N

Nombre de module pour l'appareillage mural	2
Porte, couvercle	
Forme de couvercle	aucun
Alimentation	
Alimentation spéciale de courant	Sans alimentation par courant spécial
Matières	
Couleur RAL	RAL 9005 - Noir foncé
Matière	polycarbonate (PC)
Aspect de la surface	mat
Type de traitement de surface	matt
Installation, montage	
Mode de fixation	Clipsé
Type de montage	encastré;saillie;goulotte
Connexion	
Section de raccordement en câble rigide	1,5 ; 2,5mm ²
Type de connexion	cage sans vis
Prise de phase	L1
Standards	
Homologations	NFC 61314
Sécurité	
Code de protection IK contre les chocs mécaniques 07	
Indice de protection IP	IP2X
Essai fil incandescent	;NF EN 60-695-2
Sans halogène	Oui