

WMSS820N



Architecture

Mode de fixation encastré

Fonctions

Protection contre les surtensions Non

Principales caractéristiques électriques

tension nominale 250 V

Tension nominale 220/230 V AC

Dimensions

Profondeur 29.5 mm

Largeur 146 mm

Porte, couvercle

Plaques plaque totale

Alimentation

Alimentation spéciale de courant Sans alimentation par courant spécial

Matières

Couleur blanc

Matière Urée-formaldéhyde

Aspect de la surface	brillant
Type de traitement de surface	non traitée
Installation, montage	
Mode de fixation	A vis
Mode de montage	pour montage encastré et en paroi creuse ; pour fixation par vissage
Connexion	
Type de connexion	vis
Câble	
Câblage	avec deux bornes de mise à la terre
Éléments fournis	
Composant	avec 2 vis de fixation M3,5 x 30 mm
Équipement	
Nombre de prises commandées	0
Sécurité	
Code de protection IK contre les chocs mécaniques	sonstige
Indice de protection IP	IP20
Protection	Protection renforcée contre les contacts accidentels
Pictogrammes	
Classes/types de protection	IP20__PROTECTION-SYMBOL.EPS