

## SN316

Prise de courant 2P + terre + voyant



Caractéristiques	Valeur
Courant assigné nominal	16 A
Directive européenne RoHs	conformité volontaire
Directive européenne WEEE	non concerné
Fréquence assignée	50 Hz
Hauteur produit installé	75 mm
Largeur produit installé	43,75 mm
Nombre de modules	2,5
Nombre de pôles	2 P
Profondeur produit installé	61 mm
Puissance dissipée avec câble	2,2 W
Puissance dissipée totale sous IN	0,9 W
Section de raccordement en câble rigide	10 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble souple	6mm <sup>2</sup>
Tension assignée d'emploi en alternatif	230/250 V
Type de pôles	2P+T
Voyant lumineux	voyant lumineux