

SVN126

Double voyant vert/rouge - 1 M.



Caractéristiques	Valeur
Altitude	2000 m
Couleur	Rouge et vert
Degré de pollution suivant CEI664	3
Directive européenne RoHs	conformité volontaire
Directive européenne WEEE	non concerné
Fréquence assignée	50/60 Hz
Hauteur produit installé	83 mm
Indice de protection IP	20
Largeur produit installé	17,5 mm
Nombre de modules	1
Profondeur produit installé	62 mm
Puissance dissipée totale sous IN	0,8 W
Section de raccordement en câble rigide	0,75 / 10mm ²
Section de raccordement en câble souple	0,75 / 6mm ²
Température de fonctionnement	-20 à 50 °C
Température de stockage	-40 à 80 °C
Tension assignée de tenue aux chocs	4000 V
Tension assignée d'emploi en alternatif	230 V
Tension assignée d'isolement	250 V
Type de connexion	cage à vis