

# SPN505

Parafoudre pour ligne téléphonique analogique



## More Information

Courant nominal de décharge (In)	10 kA
Nombre de demi-modules de 17.5mm uniquement pour appareil et kit 3	
Couple de serrage	3,6Nm
Nombre de modules	1.5
Numéro de groupe du produit pour les calculs des échauffements	1
Prix de vente unitaire indien	Rs.6805,-(each)
Appareil de la famille	SP
Repère fonctionnel de l'appareil	LS
Largeur produit installé	27 mm
Altitude	2000 m
Degré de pollution suivant IEC 60664 / IEC 60947-2	2
Indice de protection IP	IP20
Marquage CE étiquette	A12_B5_CE_01.JPG
Classe de test IEC61643-1 / VDE0675-6	2; C; T2
Directive européenne WEEE	concerné
Section de raccordement en câble souple	2,5mm <sup>2</sup>

Tension maximale de régime permanent Uc suivant IEC61643-1	170 V
Tension assignée d'emploi Ue	130 V
Type de pôles	2 P
Avec contact de signalisation à distance	Non
Alignement des bornes hautes pour produits modulaires	NA
Température de stockage	-40/80 °C
Type de montage	rail DIN
Température de fonctionnement	-40/60 °C
Section de raccordement en câble souple pour la terre	2,5 mm <sup>2</sup>
Niveau de protection Up IEC 61643-1	600 V
Type de produit	SPD
Voyant lumineux	non
Mots clés	Parafoudre ; Modulaire
Section de raccordement en câble rigide pour la terre	2,5 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble rigide	2,5mm <sup>2</sup>
Puissance dissipée totale sous IN	0 W
Unité	PCE
EAN	3250615665089
Statut des ventes	3C