



MATÉRIEL 
 **ÉLECTRIQUE**



MATÉRIEL
ÉLECTRIQUE

A classer > stock



Référence : SHNR9PFC602

Fournisseur : ATLANTIC VENTILATION

Marque : SCHNEIDER

Resi9 XP - disjoncteur modulaire - 1P+N - 2A - courbe C -
peignable

Informations complémentaires



Les + du produit :Reçoit les peignes d'alimentation Commande manuelle par maneton

Caractéristiques principales :Gamme : Resi9Nom du produit : Resi9 XP DMFonction produit : Disjoncteur miniatureFonction de l'appareil : DistributionDescription des pôles : 1P + NNombre de pôles protégés : 1Position du pôle neutre : GaucheIn courant assigné d'emploi : 2 A à 30 °C se conformer à EN/IEC 60898Type de réseau : CATechnologie de déclencheur : Thermique-magnétiqueCourbe de déclenchement : CPouvoir de coupure : Icn 3000 A à 230 V CA 50 Hz se conformer à EN/IEC 60898-1Normes : EN/IEC 60898-1Certifications du produit : CELabels qualité : NF

Caractéristiques complémentaires :Fréquence du réseau : 50 Hz[ue] tension assignée d'emploi : 230 V CA 50 HzLimite de déclenchement magnétique : 5...10 x In CAClasse de limitation : 3 se conformer à EN/IEC 60898-1Type de commande : Par manetonSignalisation locale : Indication ON/OFFMode d'installation : EncliquetableSupport de montage : Rail DINPas de 9 mm : 2Hauteur : 82 mmLargeur : 18 mmProfondeur : 76 mmCouleur : Blanc RAL 9003Durée de vie mécanique : 20000 cycleDurée de vie électrique : 20000 cycle 230 V CA 50 Hz Mode de raccordement : Bornes type tunnel, haut ou bas rigide fil(s)Bornes type tunnel, haut ou bas souple fil(s)Longueur de dénudage des fils : 13 mm (haut ou bas)Protection fuite à la terre : Sans

Les + du produit :Reçoit les peignes d'alimentation Commande manuelle par maneton

Caractéristiques principales :Gamme : Resi9Nom du produit : Resi9 XP DMFonction produit : Disjoncteur miniatureFonction de l'appareil : DistributionDescription des pôles : 1P + NNombre de pôles protégés : 1Position du pôle neutre : GaucheIn courant assigné d'emploi : 2 A à 30 °C se conformer à EN/IEC 60898Type de réseau : CATechnologie de déclencheur : Thermique-magnétiqueCourbe de déclenchement : CPouvoir de coupure : Icn 3000 A à 230 V CA 50 Hz se conformer à EN/IEC 60898-1Normes : EN/IEC 60898-1Certifications du produit : CELabels qualité : NF

Caractéristiques complémentaires :Fréquence du réseau : 50 Hz[ue] tension assignée d'emploi : 230 V CA 50 HzLimite de déclenchement magnétique : 5...10 x In CAClasse de limitation : 3 se conformer à EN/IEC 60898-1Type de commande : Par manetonSignalisation locale : Indication ON/OFFMode d'installation : EncliquetableSupport de montage : Rail DINPas de 9 mm : 2Hauteur : 82 mmLargeur : 18 mmProfondeur : 76 mmCouleur : Blanc RAL 9003Durée de vie mécanique : 20000 cycleDurée de vie électrique : 20000 cycle 230 V CA 50 Hz Mode de raccordement : Bornes type tunnel, haut ou bas rigide fil(s)Bornes type tunnel, haut ou bas souple fil(s)Longueur de dénudage des fils : 13 mm (haut ou bas)Protection fuite à la terre : Sans