



DISJONCTEURS IC60N COURBE C



INFORMATIONS GÉNÉRALES

SCHA9F77216 - SCHNEIDER ELECTRIC ACTI9, IC60N DISJONCTEUR 2P 16A COURBE C Application du disjoncteur : Distribution Gamme : Acti 9 Type de produit ou de composant : Disjoncteur Nom du produit : IC60 Nom abrégé d'appareil : IC60N Description des pôles : 2P Nombre de pôles protégés : 2 In courant assigné d'emploi : 16 A Type de réseau : AC / DC Technologie de déclenchement : Thermique-magnétique Courbe de déclenchement : C Pouvoir de coupure : 6 kA Catégorie d'emploi : A conformément à EN 60947-2 / A conformément à IEC 60947-2 Aptitude au sectionnement : Oui conformément à EN 60947-2 / Oui conformément à IEC 60947-2 / Oui conformément à EN 60898-1 / Oui conformément à IEC 60898-1 Caractéristiques complémentaires : Fréquence du réseau : 50/60 Hz Classe de limitation : 3 conformément à EN 60898-1 / 3 conformément à IEC 60898-1 [ui] tension assignée d'isolement : 500 V AC 50/60 Hz conformément à IEC 60947-2 / 500 V AC 50/60 Hz conformément à EN 60947-2 [uimp] tension assignée de tenue aux chocs : 6 kV conformément à EN 60947-2 / 6 kV conformément à IEC 60947-2 Coupure pleinement apparente : Oui Type de commande : Par maneton Signalisation locale : Indicateur de déclenchement Mode d'installation : Fixe Support de montage : Rail DIN Compatibilité du bloc de distribution du peigne de jeu de barres : Oui haut ou bas Pas de 9 mm : 4 Hauteur : 85 mm Largeur : 36 mm Profondeur : 78.5 mm Masse du produit : 0.25 kg Couleur : Blanc SCHA9F77220 - SCHNEIDER ELECTRIC ACTI9, IC60N DISJONCTEUR 2P 20A COURBE C Application du disjoncteur : Distribution Gamme : Acti 9 Type de produit ou de

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Chrono :	647242
Réf fournisseur :	A9F77232
Désignation :	32A
Calibre (A) :	32
Intensité (A) (Ampère) :	32



INFORMATIONS GÉNÉRALES

composant : Disjoncteur Nom du produit : IC60 Nom abrégé d'appareil : IC60N Description des pôles : 2P Nombre de pôles protégés : 2 In courant assigné d'emploi : 16 A Type de réseau : AC / DC Technologie de déclencheur : Thermique-magnétique Courbe de déclenchement : C Pouvoir de coupure : 6 kA Catégorie d'emploi : A conformément à EN 60947-2 / A conformément à IEC 60947-2 Aptitude au sectionnement : Oui conformément à EN 60947-2 Hauteur : 85 mm Largeur : 36 mm Profondeur : 78.5 mm Masse du produit : 0.25 kg Couleur : Blanc SCHA9F77232 - SCHNEIDER ELECTRIC ACTI9, IC60N DISJONCTEUR 2P 32A COURBE C Application du disjoncteur : Distribution Gamme : Acti 9 Type de produit ou de composant : Disjoncteur Nom du produit : IC60 Nom abrégé d'appareil : IC60N Description des pôles : 2P Nombre de pôles protégés : 2 In courant assigné d'emploi : 32 A Type de réseau : AC / DC Technologie de déclencheur : Thermique-magnétique Courbe de déclenchement : C Pouvoir de coupure : 6 kA Hauteur : 85 mm Largeur : 36 mm Profondeur : 78.5 mm Masse du produit : 0.25 kg Couleur : Blanc SCHA9F77240 - SCHNEIDER ELECTRIC ACTI9, IC60N DISJONCTEUR 2P 40A COURBE C Application du disjoncteur : Distribution Gamme : Acti 9 Type de produit ou de composant : Disjoncteur Nom du produit : IC60 Nom abrégé d'appareil : IC60N Description des pôles : 2P Nombre de pôles protégés : 2 In courant assigné d'emploi : 40 A - 40 A Type de réseau : AC / DC Technologie de déclencheur : Thermique-magnétique Courbe de déclenchement : C Pouvoir de coupure : 6 kA Hauteur : 85 mm Largeur : 36 mm Profondeur : 78.5 mm Masse du produit : 0.25 kg Couleur : Blanc SCHA9F77263 - SCHNEIDER ELECTRIC ACTI9, IC60N DISJONCTEUR 2P 63A COURBE C Application du disjoncteur : Distribution Gamme : Acti 9 Type de produit ou de composant : Disjoncteur Nom du produit : IC60 Nom abrégé d'appareil : IC60N Description des pôles : 2P Nombre de pôles protégés : 2 In courant assigné d'emploi : 63 A - 63 A Type de réseau : AC / DC Technologie de déclencheur : Thermique-magnétique Courbe de déclenchement : C Pouvoir de coupure : 6 kA Pas de 9 mm : 4 Hauteur : 85 mm Largeur : 36 mm Profondeur : 78.5 mm Masse du produit : 0.25 kg Couleur : Blanc SCHA9F77210 - SCHNEIDER ELECTRIC Application du disjoncteur : Distribution Gamme : Acti 9 Type de produit ou de composant : Disjoncteur Nom du produit : IC60 Nom abrégé d'appareil : IC60N Description des pôles : 2P Nombre de pôles protégés : 2 In courant assigné d'emploi : 10 A Type de réseau : AC / DC Technologie de déclencheur : Thermique-magnétique Courbe de déclenchement : C Pouvoir de coupure : 6 kA Pas de 9 mm : 4 Hauteur : 85 mm Largeur : 36 mm Profondeur : 78.5 mm Masse du produit : 0.25 kg Couleur : Blanc

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



RÉFÉRENCES

CHRONO	RÉF FOURNISSEUR	DÉSIGNATION	CALIBRE (A)	INTENSITÉ (A) (AMPÈRE)
648034	A9F77210	10A	10	10
647240	A9F77216	16A	16	16
647241	A9F77220	20A	20	20
647242	A9F77232	32A	32	32
647243	A9F77240	40A	40	40
647244	A9F77263	63A	63	63

INFORMATIONS LOGISTIQUES



3598646472420

Hauteur de l'article (centimètre) :

9.3

Largeur de l'article (centimètre) :

7.3