

## 100% PRO RÉSERVÉ EXCLUSIVEMENT AUX PROFESSIONNELS DU BÂTIMENT

Le 03/05/24 à 03:39

## Schneider ACTI9 DISJ IC60N 2P 32A COURBE C

Ref: 62224



## Caractéristiques techniques

TYPE DE DISJONCTEURS	Protection contre les courts circuits et surcharges. Les déclencheurs magnétiques agissent entre 5 et 10 ln. Agréé NF USE, pouvoir de coupure : - selon la NF EN 60-947-2 (lcu) 10 kA sous 400 V, 230 V : 20kA, 400 V : 10kA, - selon la NF EN 60898 (lcn) : 400 V : 6000 A. Bi
AMPÉRAGE COURBE	32 A C
PLUS PRODUIT	 - Conforme aux principales normes IEC pour la protection électrique br>- Indicateur VisiTrip qui permet un diagnostic immédiat du circuit défectueux - Excellente tenue aux surtensions : longue durée de vie br>- Connexion rapide sans vissage 
CALIBRE D'INTENSITÉ TEINTE	 32 A Blanc
COULEUR	Blanc
URL FDES OU PEP	
DESCRIPTIF UNITÉ	 Protéger pendant 20 ans les installations contre les surcharges et les courts-circuits pour des circuits de tension assignée 230/400V et de
FONCTIONNELLE	courant nominal 16A. Cette protection est assurée conformément aux paramètres suivants : - Nombre de pôles Np
RÉF. FABRICANT	A9F77232
MARQUE	 SCHNEIDER ELECTRIC