

Gamme de livraison

Norme/Agrément

Socle pour fusibles, Basse tension, 160 A, AC 690 V, NH00, 3P, IEC, moulage intégral du Socle, montage sur barre DIN



N° de catalogue TD00-DI

Gamme			Equipements complémentaires pour fusibles	
Fonction de base			socle pour fusibles	
Domaine d'utilisation			Basse tension	
Courant assigné d'emploi	I	Α	160	
Tension assignée d'emploi			AC 690 V	
Taille			NH00	
Description			moulage intégral du socle montage sur barre DIN	
Nombre de pôles			3P	

IEC

Matière Corps thermoplastique

Normes/Réglementations IEC 60269-1

Équipements complémentaires optionnels

séparateurs de phase à encliqueter
cache-borne
capots de fusible
microrupteur

microrupteur kits de protection contre les contacts directs IP20 barrettes de neutre séparateurs de phase

Caractéristiques techniques ETIM 7.0

Appareils de protection des installations, des équipements et des personnes (EG000020) / Socle de fusible NH (EC000067)

Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareillage / Systèmes à fusibles / Socle de fusible basse tension à haut pouvoir de coupure (ecl@ss10.0.1-27-14-21-06 [AKE278013])

(colescion 27 in 21 of pince 100)				
taille		NH00		
nombre de pôles		3		
calibre/courant nominal assigné (In)	Α	160		
finition du cavalier		oui		
mécanisme de pivotement		oui		

Plus d'informations sur les produits (liens)

Fiche technique produit (PDF) http://www1.cooperbussmann.com/pdf/22f85a80-b905-401b-b5b0-d3a971da0f10.pdf