



**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 de livraison

Gamme			Equipements complémentaires pour fusibles
Fonction de base			socle pour fusibles
Domaine d'utilisation			Basse tension
Courant assigné d'emploi	I	A	160
Tension assignée d'emploi			AC 690 V
Taille			NH00
Description			moulage intégral du socle montage sur barre DIN
Nombre de pôles			3P
Norme/Agrément			IEC
Matière			Corps thermoplastique
Normes/Réglémentations			IEC 60269-1
Équipements complémentaires optionnels			séparateurs de phase à encliqueter cache-borne capots de fusible 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])			
taille			NH00
nombre de pôles			3
calibre/courant nominal assigné (In)		A	160
finition du cavalier			oui
mécanisme de pivotement			oui

## Plus d'informations sur les produits (liens)

Fiche technique produit (PDF)	<a href="http://www1.cooperbusssmann.com/pdf/22f85a80-b905-401b-b5b0-d3a971da0f10.pdf">http://www1.cooperbusssmann.com/pdf/22f85a80-b905-401b-b5b0-d3a971da0f10.pdf</a>
-------------------------------	---