



Socle pour fusible, grande vitesse, 200 A, AC 690 V, DIN 00, DIN 000, DIN, entraxes de fixation 80 mm

Référence **BASE 000/80 200A UR 660V 43653**
N° de catalogue **170H1013**

Gamme de livraison

Gamme			Equipements complémentaires pour fusibles
Fonction de base			socle pour fusibles
Domaine d'utilisation			grande vitesse
Courant assigné d'emploi	I	A	200
Tension assignée d'emploi			AC 690 V
Taille			DIN 00 DIN 000
Description			entraxes de fixation 80 mm
Norme/Agrément			DIN
Normes/Réglementations			DIN 43653

Caractéristiques techniques ETIM 8.0

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 (ecI@ss10.0.1-27-14-21-06 [AKE278013])

taille (DIN)			autre
mode de pose			à visser
type de connexion			connecteur M8
nombre de pôles			1
calibre/courant nominal assigné (In)		A	200
finition du cavalier			non
mécanisme de pivotement			non
avec contact supplémentaire			non
sans halogène			oui