



Cartouche fusible, grande vitesse, 2200 A, AC 1000 V, size 4, 120 x 105 x 80 mm, aR, IEC, indicateur de type K



Référence **FUSE 2200A 1000V 4SPKN/80PWAR**
 N° de catalogue **170M7088**

Illustration non contractuelle

Gamme de livraison

Gamme			fusible
Fonction de base			cartouche fusible
Domaine d'utilisation			grande vitesse
Courant assigné d'emploi	I	A	2200
Tension assignée d'emploi			AC 1000 V
Taille			size 4
Facteur de zoom			120 x 105 x 80 mm
Classe d'emploi			aR
Voyant indicateur			indicateur de type K
Utilisable pour taille			Protection des redresseurs
Norme/Agrément			IEC
Forme			corps carré avec contacts press-pack
Normes/Réglementations			IEC 60269-4

Caractéristiques techniques ETIM 8.0

Appareils de protection des installations, des équipements et des personnes (EG000020) / Fusible HRC (EC004556)			
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareillage / Insert fusible / Insert fusible (non classé) (ecl@ss10.0.1-27-14-20-90 [BAB264011])			
taille de fusible selon IEC 60269			4
type de courant			AC
tension assignée CA		V	1000
tension de fonctionnement CC		V	
calibre/courant nominal assigné (In)		A	2200
classe de fonctionnement			aR (gamme partielle protection des convertisseurs)
puissance de coupure		kA	
code de couleur			sans
finition du voyant indicateur			autre
Dissipation thermique sous courant nominal		W	280
trous de fixation			autre
distance centre à centre entre raccords		mm	79.8