FICHE TECHNIQUE - FUSE 1400A 900V 3BKN/90 AR



Cartouche fusible, grande vitesse, 1400 A, AC 900 V, 150 kA, size 3, 74 x 92 x 91 mm, aR, IEC, UL, indicateur de type K



Référence FUSE 1400A 900V 3BKN/90 AR N° de catalogue 170M8613

. . . .

Gamme de livraison			
Gamme			fusible
Fonction de base			cartouche fusible
Domaine d'utilisation			grande vitesse
Courant assigné d'emploi	I	Α	1400
Tension assignée d'emploi			AC 900 V
Taille			size 3
Facteur de zoom			74 x 92 x 91 mm
Classe d'emploi			aR
Voyant indicateur			indicateur de type K
Pouvoir de coupure		kA	150
Utilisable pour taille			protection par semi-conducteur
Norme/Agrément			IEC UL
Forme			corps carré avec contacts affleurants
Normes/Réglementations			IEC 60269-4

Caractéristiques techniques ETIM 8.0

Appareils de protection des installations, des équipements et des personnes (EG000020) /	Fusible HRC (EC00	14556)
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareilla	ige / Insert fusible ,	/ Insert fusible (non classé) (ecl@ss10.0.1-27-14-20-90 [BAB264011])
taille de fusible selon IEC 60269		3
type de courant		AC
tension assignée CA	V	900
tension de fonctionnement CC	V	
calibre/courant nominal assigné (In)	Α	1400
classe de fonctionnement		aR (gamme partielle protection des convertisseurs)
puissance de coupure	kA	125
code de couleur		sans
finition du voyant indicateur		autre
Dissipation thermique sous courant nominal	W	185
trous de fixation		autre
distance centre à centre entre raccords	mm	91.4

Eaton Industries GmbH http://www.eaton.eu © 07/2022 by Eaton Industries GmbH Eaton 170M8613 ED2022 V93.0 FR