FICHE TECHNIQUE - FUSE 125 DV GG 500VAC TIME DELAY



Cartouche fusible, Basse tension, 125 A, AC 500 V, 50 kA, D5, 56 x 46 mm, gL/gG, DIN, IEC, lent



Référence FUSE 125 DV GG 500VAC TIME DELAY N° de catalogue 125D200

^		
Gamme d	o li	ivraicon
ualilie u	G 11	iviaisuii

dallille de liviaison			
Gamme			fusible
Fonction de base			cartouche fusible
Domaine d'utilisation			Basse tension
Courant assigné d'emploi	I	Α	125
Tension assignée d'emploi			AC 500 V
Taille			D5
Facteur de zoom			56 x 46 mm
Classe d'emploi			gL/gG
Pouvoir de coupure		kA	50
Utilisable pour taille			pour socle pour fusibles R2
Courbe de déclenchement	Classe		lent
Norme/Agrément			DIN IEC
Forme			en forme de bouteille
Normes/Réglementations			IEC 60269-3 VDE 0636

Caractéristiques techniques ETIM 8.0

Appareils de protection des installations, des équipements et des personnes (EG000020) / Fusible DIAZED (EC000099)				
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareillage / Insert fusible / Insert fusible Diazed (ecl@ss10.0.1-27-14-20-04 [AFZ799015])				
taille (DIN)			DV	
calibre/courant nominal assigné (In)		Α	125	
tension assignée (Ue)		V	500	
code de couleur			jaune	
classe de fonctionnement			gL/gG (gamme complète protection de lignes/protection d'appareils)	
caractéristique de déclenchement (type/courbe)			temporisé (T)	