FICHE TECHNIQUE - LOW PEAK CC TIME DELAY



Cartouche fusible, Basse tension, 1.8 A, AC 600 V, 200 kA, 10 x 38 mm, CC, UL, avec détrompeur, lent



Référence LOW PEAK CC TIME DELAY N° de catalogue LP-CC-1-8/10

Illustration non contractuelle

Gamme de livraison

Fonction de base Domaine d'utilisation Courant assigné d'emploi I A 1.8 Tension assignée d'emploi Classe d'emploi Classe d'emploi Classe d'emploi Classe d'emploi Classe d'emploi Coc Description Pouvoir de coupure Courbe de déclenchement Norme/Agrément Forme Cartouche fusible Basse tension AC 600 V CCC avec détrompeur Lent UL Classe				
Domaine d'utilisation Courant assigné d'emploi I A 1.8 Tension assignée d'emploi Facteur de zoom Classe d'emploi Classe d'emploi Courbe de déclenchement Norme/Agrément Forme Basse tension A 1.8 AC 600 V 10 x 38 mm CC CC avec détrompeur kA 200 Lent UL Cylindrique	Gamme			fusible
Courant assigné d'emploi Tension assignée d'emploi Facteur de zoom Classe d'emploi Classe d'emploi Courbe de déclenchement Norme/Agrément La A 1.8 AC 600 V 10 x 38 mm CCC avec détrompeur kA 200 Lent Lent Curbe de déclenchement Classe Lent Cylindrique	Fonction de base			cartouche fusible
Tension assignée d'emploi Facteur de zoom Classe d'emploi Clas	Domaine d'utilisation			Basse tension
Facteur de zoom Classe d'emploi Description Pouvoir de coupure Courbe de déclenchement Norme/Agrément Classe I 10 x 38 mm CCC avec détrompeur kA 200 Lent UL Coylindrique	Courant assigné d'emploi	I	Α	1.8
Classe d'emploi CC Description avec détrompeur Pouvoir de coupure kA 200 Courbe de déclenchement Classe lent Norme/Agrément UL Forme cylindrique	Tension assignée d'emploi			AC 600 V
Description avec détrompeur Pouvoir de coupure kA 200 Courbe de déclenchement Classe lent Norme/Agrément UL Forme cylindrique	Facteur de zoom			10 x 38 mm
Pouvoir de coupure kA 200 Courbe de déclenchement Classe lent Norme/Agrément UL Forme cylindrique	Classe d'emploi			CC
Courbe de déclenchement Classe Lent Norme/Agrément UL cylindrique	Description			avec détrompeur
Norme/Agrément UL cylindrique	Pouvoir de coupure		kA	200
Forme cylindrique	Courbe de déclenchement	Classe		lent
, · ·	Norme/Agrément			UL
ent lent 12 s (minimum) à 200 % du courant assigné	Forme			cylindrique
	lent			lent 12 s (minimum) à 200 % du courant assigné

Caractéristiques techniques ETIM 6.0

the state of the s					
Appareillage de protection, fusibles et modifications classes (EG000020) / Fusible cylindrique (EC002704)					
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareillage / Insert fusible / Fusible cylindrique (de sécurité) (ecl@ss8.1-27-14-20-02 [AFZ797010])					
taille		10x38 mm			
tension assignée		600 V CA			
courant nominal	Α	1.8			
avec indicateur d'impact		non			