

Fiche technique produit

(Photo non contractuelle)



Disjoncteur 1P+N Courbe C à connexions rapides

Référence : voir tableau



Caractéristiques :

Disjoncteur 1P+N à connexion rapides haut / bas (jusqu'à 20A) et à connexion rapides en haut et à vis en bas pour les calibres 25A et 32A, pour protection des départs de circuits

Courbe : C

Mode de déclenchement : Magnétothermique

Nombre de pôles protégés : 1

Tension d'emploi assignée (U_e) : 230V~

Tension d'isolement assignée (U_i) : 250V

Tension assignée de tenue aux chocs (U_{imp}) : 4000V

Courant assigné (I_n) : (voir tableau ci-dessous)

Fréquence assignée (f_n) : 50Hz

Pouvoir de coupure assigné (I_{cn} et I_{cn1}) : 4500A

Température de calibration de référence : 30°C

Classe de limitation d'énergie : 1

Température d'utilisation : -5°C à 40°C

Indice de protection mécanique (IP) : 20

Conformités :

Produits certifiés NF selon la norme EN 60898-1:2003 +A1:2004 +A11:2005 +A12:2008 +A13:2012 par le L.C.I.E. (Laboratoire Centrale des Industries de l'Electricité).

Conformes à la directive 2014/35/UE sur la base de la norme harmonisée EN 60898-1.

Préconisation de montage :

Couple serrage maxi des vis : 2 N.m pour les codes 20321 et 20322

Montage sur rail symétrique EN60715

Votre distributeur :

ZAC du Peuras
38210 TULLINS
Tél : 04.76.06.50.33
Fax : 04.76.06.43.81



Fiche technique produit

Tableau de sélection :

N° article	Description article	Calibre I_n (A)	Pouvoir de coupure (A)
20302	Disjoncteur 1P+N 2A NF, cx rapides haut/bas 4.5kA	2	4500
20303	Disjoncteur 1P+N 6A NF, cx rapides haut/bas 4.5kA	6	
20310	Disjoncteur 1P+N 10A NF, cx rapides haut/bas 4.5kA	10	
20316	Disjoncteur 1P+N 16A NF, cx rapides haut/bas 4.5kA	16	
20320	Disjoncteur 1P+N 20A NF, cx rapides haut/bas 4.5kA	20	
20321	Disjoncteur 1P+N 25A NF, cx rapides haut/vis bas 4.5kA	25	
20322	Disjoncteur 1P+N 32A NF, cx rapides haut/ vis bas 4.5kA	32	

Symbole électrique :



Votre distributeur :

ZAC du Peuras
38210 TULLINS
Tél : 04.76.06.50.33
Fax : 04.76.06.43.81

