

Fiche technique produit

(Photo non contractuelle)



Contacteur 2P ou 4P 20A NO

Référence : 30121, 30131

Produit(s) de la gamme : **RX PROTECT**



Caractéristiques :

Fonction : Contacteur de puissance modulaire, sans commande manuelle, permettant la commande à distance d'une charge par un interrupteur.

Désignation :	Contacteur 2P 20A NO	Contacteur 4P 20A NO
Tension de fonctionnement normale :	250V AC	400V AC
Largeur en nombre de modules :	1	2
Indice de protection contre les chocs (IK) :	IK02	
Pouvoir de fermeture/coupage :	3000	
Curseur pour commutation manuelle :	Non	
Type de tension d'actionnement :	AC	
Type de tension de fonctionnement :	AC	
Indice de protection (IP) :	IP20	
Courant de fonctionnement nominal :	20	
Produits auxiliaires associables :	Non	
Nombre de contacts à ouverture :	0	
Nombre de contacts à fermeture :	2	4
Tension d'actionnement assignée :	230V	
Sans ronflement/bourdonnement :	Oui	
Tension de tenue aux chocs Uimp :	4kV	
Catégorie d'utilisation :	AC7a	

Conformité :

Conformité CE : Oui

Norme de référence : EN 61095:2009

Catégorie AC7a :

Cette catégorie est utilisée pour des charges non inductives ou faiblement inductives pour appareils domestiques et applications analogues.

- Pouvoir de fermeture et de coupure = 30A sous 262.5V et cos phi = 0,8 pour 50 cycles de FO
- Fonctionnement conventionnel de fermeture et de coupure = 20A sous 262.5V et cos phi = 0,8 pour 30 000 cycles de FO.

Caractéristiques climatiques :

Température de stockage de: -5 à 70 °C

Température d'utilisation de : -5 à 35 °C

Préconisations :

Afin de limiter les risques d'échauffement il est conseillé d'espacer les contacteurs.

Votre distributeur :

ZAC du Peuras
38210 TULLINS
Tél : 04.76.06.50.33
Fax : 04.76.06.43.81

