

Voici le tout dernier relais statique de 22,5 mm !

NOVA22

PUISSANT

Densité maximale jusqu'à 35 A

POLYVALENT

Deux options de configuration des bornes



Configuration
relais

Configuration
contacteur



CP201

CP202

Les connecteurs d'entrée enfichables à vis et à ressort permettent une installation rapide et facile

INNOVATION

La vis « elevator » permet d'utiliser des cosses à anneau ou à fourche dans un boîtier IP20



Découvrez pourquoi les relais statiques montés sur rail DIN de la série DR22 SONT LE MEILLEUR CHOIX



Série CKR



**NOVA²²
Série DR22**

Courant nominal maximum à 40 °C	26 A	✓ 35 A
Valeur I ² t maximale	6000 A ² s	✓ 8320 A ² s pour utilisation avec des disjoncteurs
Tension réseau	3 options : 280 VAC 480 VAC 600 VAC	✓ Une plage universelle : 48 à 600 VAC
Protection transitoire contre les surtensions	En option	✓ Standard
Certifications	Homologué UL	✓ Homologué UL TÜV
Options connexions d'entrée	Borne à vis (Non enfichable)	✓ Connecteurs enfichables à vis et à ressort
Capacité en matière de dimension de fil pour raccordement de sortie	10 AWG (3 mm ²)	✓ 8 AWG (10 mm ²)
Options connexions de sortie	Vis standard	✓ Vis standard et vis « elevator » innovante
Valeurs nominales du moteur (HP/kW)	Non nominal	✓ Nominal selon UL508/IEC62314
Résistance aux vibrations et aux chocs	Non certifié	✓ Certifié selon IEC60068-2
Méthode d'identification	N/A	✓ Marqueur d'identification
Courant nominal de court-circuit (SCCR)	5 kA	✓ 100 kA

Pour toutes questions...

Contactez-nous par téléphone ou par e-mail :

Amériques Tél. : +1 (877) 502 5500

E-mail : sales@crydom.com

Europe, Moyen-Orient, Afrique Tél. : +44 (0) 1202 416170

E-mail : sales-europe@crydom.com

Asie Tél. : +86 (21) 2306 1648

E-mail : sales-cn@crydom.com