

Fiche PowerCon châssis Bleue

Référence : RRAC3I-G-000-0

Marque : Rean



Points clés

- Capacité de courant élevée, 20 A / 250 V~
- Système de verrouillage robuste, conception ergonomique à verrouillage rapide
- Codage couleur, versions d'entrée et de sortie d'alimentation avec couleur différente, évitant les inversions.
- Composants reconnus UL
- Serre-câble à vis

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Nombre de contacts	2 + PE
Ampérage max	20 A RMS
Résistance du contact	≤ 3 mΩ
Isolation	> 0,1 GΩ
Résistance diélectrique	4 kV DC
Diamètre câble admis	Ø 6 - 15.0 mm
Câblage	Langchette plate (4,8 ? 0,5 mm) ou soudure
Contacts	Bronze
Placage des contacts	Ag
Corps	Plastique PA6+30% GF
Températures d'utilisation	-30 °C à +80 °C
Tension d'utilisation	250 V