

Fiche PowerCon IP65 châssis - Mâle

Référence : RRAC3M-X-000-1

Marque : Rean



Points clés

- Véritable connecteur d'alimentation avec pouvoir de coupure (CBC)
- Système complet avec connecteurs d'entrée et de sortie
- Conçu pour être engagé et désengagé dans le cadre d'une utilisation normale sous tension ou en charge
- Protection extérieure IP 65
- Conception de l'embout anti-flexion, conformément à la norme IC 60320
- Système de verrouillage simple et fiable

Caractéristiques techniques

Caractéristique	Valeur
Nombre de contacts	2 + PE
Ampérage max	20 A RMS
Résistance du contact	$\leq 2 \text{ m}\Omega$
Isolation	$> 1 \text{ G}\Omega$
Tension d'utilisation	250 V~
Résistance diélectrique	4 kV DC / 2,8 kV AC
Section conducteur	1,0 - 2,5 mm ² / 12 AWG
Câblage	Languette plate (4,8 ? 0,5 mm)
Placage des contacts	Ag
Corps	Polyamide
Températures d'utilisation	-30 °C à +80 °C