

Datasheet

IEC C13 12 Gang Distribution Unit, 20A, 250 V

Best.-Nr. 472-6475



Produktmerkmale

- Jeder Ausgang ist einzeln abgesichert und verfügt über eine entsprechende Anzeige für die Verfügbarkeit der Stromversorgung/den Ausfall der Sicherung.
- Optionen mit Einfach- oder Zweifacheingang. Die Version mit zwei Eingängen ermöglicht eine Standby-Versorgung. Im Falle eines Ausfalls der Primärversorgung schaltet das Gerät auf die Standby-Versorgung um.
- Anzahl der Kontakte: 12
- Sequenziert oder nicht sequenziert
- Optionale Frontplattensteuerung – Flügelschalter
- Maximale Gesamtlast: 20 Ampere
- 220/230-AC-Betrieb
- Max. Last auf jedem Ausgang: 6 Ampere

MATERIALS

BODY	= 316 STAINLESS STEEL
STEM	= 316 STAINLESS STEEL
STEM SEAL	= PTFE
BALL SEAL	= PTFE/PVDF
TEMP. RANGE	= -40 TO +200°C
LEVER	= 316 STAINLESS STEEL (WITH PLASTIC COVER)