

Output Interface mit Anschluss und Schutzkappe



Artikel-Nr.: 80-911-0009-00

Die Output Interface (Ausgangsschnittstelle) ist ein intelligenter Ersatz für herkömmliche Schutzschalter- und Sicherungspaneel. Sie verfügt über 6 leistungsstarke robuste Ausgangskanäle, welche die Stromversorgung, Kontrolle und Sicherung für einen Schaltkreis bereitstellen und weitere eingebaute Funktionen, wie Timer und Dimmer. Der Anschluss an das Gerät ist einfach: ein großer 6-Wege-Stecker ermöglicht Anschlüsse von Kabeln bis zu 16 mm² (6AWG) oder von mehreren kleineren Leitungen. Es sind keine spezifischen Quetschverbinder und teuren Crimpzangen für Abtrennungen zum CZone-System notwendig, es reicht ein Standard-Schraubenzieher. Eine flexible Schutzabdeckung schützt die Anschlüsse vor rauen Umgebungsbedingungen.

- 4 Ebenen der Backup-Sicherung, einschl. manuelle Übersteuerung (gemäß den Anforderungen laut ABYC)
- Mehrere Kanäle können zwecks Erlangung eines höheren Umschaltstroms miteinander kombiniert werden
- Kleines, nicht metallisches, einfach zu installierendes Gehäuse
- 6 x 20 Ampere Schaltkreise
- Programmierbare Software “Sicherungsgrößen“

Hinweis: Hohe und niedrige Alarm-Ebenen sind für alle Eingänge einstellbar.

Spezifikationen

Allgemeine Spezifikationen

Schutzgrad
Abmessungen, HxBxT

Schutz vor eindringendem Wasser nach IPX5
128 x 200 x 45 mm
5,0 x 7,9 x 1,8 inch

Technische Spezifikationen

Stromverbrauch

12 V: 85 mA (Standby 60 mA)