



DLC8000 ARISCO

P0050F0013A



DLC8000

Wichtige Vorteile

- > Kompaktes Bedienfeld für Pfeilstöcke, Sirenen, Leuchtfeder usw.
- > Kompletter Satz von Bedienfeld, Leistungsmodul und FTP-Buskabel(5m)
- > Bedienfeld mit Hintergrundbeleuchtung und Etikettensammlung
- > Zusätzliches ARISCO-Muster



Designer

- > Handbremseempfindliche Funktionen
- > Übersichtssirene und Blinklichtstatus
- > Überlastschutz
- > Hochwasserschutz
- > Umgekehrter Polaritätsschutz
- > Verriegelung
- > Druckknopfsteuerung
- > Permanente Ausgänge
- > Verschiedene Auto-Standby-Modi
- > Konformität: 2004/104/CE
e6 03 0331
ECE R10

Gelieferte Materialien

9	Venenendhülse 2,5mm ²	Blau
9	Venenendhülse 1,5mm ²	Rot
1	Diode	MCC 1N4003

Spezifikationen

- > Betriebsspannung: von +10 bis +28VDC
 - > 8 positive Ausgänge (10A)
 - > 2 Negative Ausgänge (2A)
 - > 1 positiver IGNITION-Eingang
 - > 1 negativer HANDBRAKEEingang
 - > Klemmentyp:
- | | |
|-----------------|---------------------------|
| Spitzennetzteil | |
| 8 x | 0,8x6,35 mm |
| Spitze FTP | |
| 8 x | Schraubklemme 3mm x 0.5mm |
- > 1 FTP-Port für den Anschluss an das Bedienfeld
 - > Gewicht:
Leistungsmodul: 80gr.
1,76unzen
Bedienfeld: 115gr.
4,06unzen
 - > Dimensionen:
Leistungsmodul: 94 x 73 x 26 mm (B x T x H)
3,7 x 2,9 x 1,02" (B x T x H)
Bedienfeld: 95 x 70 x 35 mm (B x T x H)
3,7 x 2,8 x 1,4" (B x T x H)
 - > Betriebstemperatur: von -25°C bis +60°C