



MULTIFUNCTION DISPLAY BOARD

Typ 2156



Frontansicht des
MULTIFUNCTION DISPLAY BOARD



Seitenansicht des
MULTIFUNCTION DISPLAY BOARD

- Das MULTIFUNCTION DISPLAY BOARD zum schnellen Einstieg bietet neben den EASY 800-Funktionen auch die Visualisierung von Texten, Grafiken und Bildern.
- Möglichkeit zur Vernetzung mit anderen easy-NET Geräten.
- Alle Ein- und Ausgänge auf 4-mm-Sicherheitsbuchsen herausgeführt. Alle 12 Eingänge, zusätzlich mit Signalschalter.
- Stromversorgung über 4-mm-Buchsen oder Steckernetzteil (optional) Typ 3816.
- Komfortable Programmierung über mitgelieferte Software.

Mechanische Daten

- **Material der Frontplatte:** Schichtpressstoff (5 mm), mattblau
- **Rückseite:** Schräghaube aus grauem Kunststoff
- **Abmessung:** 266 x 297 x 95 mm (B x H x T)
- **Gewicht:** ca. 2,0 kg

Lieferumfang

- MULTIFUNCTION DISPLAY BOARD mit eingebautem MFD-80 B, MFD-CP8-ME, MFD-R16
- Verbindungskabel easy 800-PC-CAB
- Software easy SOFT-PR (ab Win 98) zur Programmierung
- inklusive Dokumentation, Handbuch zum MFD-Titan und allen Steuerrelais easy

Empfohlenes Zubehör

- Steckernetzteil 24 V DC / 1 A (Typ 3816)

Technische Daten

Betriebsspannung:
24 V DC; ca. 0,3 A

**Eingesetztes Display
mit Steuerung:**
Moeller MFD-Titan
MFD-80B

Merkmale der Hardware:

- Grafisches Display
132 x 64 Pixel
- Bedientasten am Gerät
- Textanzeige am
Anzeigefeld
- frei zuschaltbare
Hintergrundbeleuchtung
- frei definierbare Status-
LEDs rot und grün
- 4 Cursortasten
- 4 Funktionstasten
- 1 Modetaste
- Ausführung:
mit easy-NET
- Ausgänge: 4 Relais
- Eingänge: 12 Digital

Schnittstellen:

- RS 232 zur
Programmierung
- easy-NET
Busverbindung

Technische Änderungen
behalten wir uns vor.