



14856030



14856032

LCD-/LED-Bedienteil BC 85-E

Das LCD-/LED-Bedienteil BC 85-E ist eine Bedieneinrichtung (BE) zur Anschaltung an die ABI-Systemzentralen MC 1500 über den Peripherie-Bus (P-BUS). Die Bedieneinrichtung ist für den Einsatz im privaten, gewerblichen und industriellen Bereich vorgesehen.

Leistungsmerkmale

- Anschaltbar an MC 1500 Zentralen über Peripherie-Bus (P-BUS)
- Bis zu 16 LCD-/LED-Bedienteile anschaltbar
- LCD-Klartextanzeige (grau/blau, 4 x 20) mit Hintergrundbeleuchtung
- 4 LED-Sammelanzeigen: Betrieb, Störung, Sabotage, Alarm
- 8 parametrierbare Doppel-LED-Anzeigen (rot + gelb): z.B MG-Status
- 1 Beschriftungsstreifen für LED-Klartexte
- Integrierter, akustischer Signalgeber (Summer)
- 4 Funktionstasten: Ein/Aus, Scharf/Unscharf, Info, Abstellen/Rückstellen
- 2 parametrierbare Favoritentasten: F1, F2
- 2 Menütasten: Vor, Zurück
- 12er-Tastatur (0-9,*,#) zur Eingabe von Codes, Daten und Funktionen
- · Parametrierbare Bedienfreigabe über Code
- · Sabotageüberwachtes Kunststoffgehäuse

Technische Daten		
Betriebsnennspannung		12 V DC (über P-BUS)
Nennstromaufnahme		ca. 15 mA (typ.)
Betriebstemperaturbereich		0 °C bis +45 °C
Schutzart		IP30 (nach EN 60 529) abhängig von Montage
Gehäuse		Kunststoff
Farbe	14856030 14856032	weiß weiß/schwarz
Abmessung		B 175 × H 122 × T 33 mm
Zertifizierung		VdS-Klasse C, Nr. G 120009 Grad 3 (nach EN 50131-1)

Bestellinformationen		
14856030	LCD-/LED-Bedienteil BC 85-E AP-Ausführung, Gehäuse weiß	
14856032	LCD-/LED-Bedienteil BC 85-E AP-Ausführung, Gehäuse weiß/schwarz	