

# BUS-Meldetableau

# BMT



Bus-Meldetableau für Zentral- und Gruppenbatterieanlagen «CPS ELP» zur externen Meldung der Betriebszustände und Fernschaltung der Leuchten (DS EIN/AUS, Blockierung, sowie Alarm AUS). Nie mehr Schlüssel verlieren!

Die Bedienung des Tableaus erfolgt über Tasten die über einen Sicherheitscode vor unbefugtem Schalten geschützt sind. Der Anschluss des Meldetableaus erfolgt über den 4-adrigen RS485-Bus. Es können bis zu 5 Stk. BMT, an einer Anlage parallel betrieben werden! Zur Verwendung in Anlagen nach EN 50172 (VDE 0108-100).



BMT-AP

## Technische Daten

Gehäuse / Farbe:	Kunststoff / schlagfest / reinweiss
Anschluss:	RS 485 Bus (Bsp. U72M 1x4x0,8 mm2)
Meldeleuchten:	5 Stück (Betriebsbereit, Störung, Batteriebetrieb, Blockierung, DS)
Schlüsselschalter:	Keines, da mittels Codeeingabefeld
Schutzart:	IP30
Abmessungen (HxBxT):	je nach Ausführung
Tasten für:	Anlage blockieren, DS Ein/Aus, Alarm Aus, Codeeingabe
Akustische Meldung::	Bei Störung (Abschaltbar)

Verkabelung Bus:  
 Es müssen zwingend abgeschirmte paarweise verdrehte Kabel eingesetzt werden.



BMT-UP



**SCAN MICH**  
 für weitere Infos:  
 Ausschreibungstexte

## Varianten

Type	Bezeichnung	Montage	Masse (HxBxT)
BMT-AP	Bus-Meldetableau AP	auf Putz	83 x 83 x 52 mm
BMT-UP	Bus-Meldetableau UP. Mit Trägerrahmen 45 x 45 zur Integration in Schalterprogramme	unter Putz	83 x 83 x 28 mm