



75860049

Info-Display Arsys polarweiß, glänzend

Info-Display für Busankoppler Up, LC-Display mit Beleuchtung, mit 1, 2 oder 4 Zeilen, 15 Zeichen pro Zeile und 12 Seiten, zum Anzeigen und Auslösen von Aktionen. Für max. 48 Meldegruppen, mit Piezo-Signalgeber, optische/akustische Alarmmeldung quittierbar. Unterputz-Installation, Flächen-/Designprogramm. Das Info-Display empfängt Telegramme über den instabus EIB und bietet die Möglichkeit der Darstellung (LCD-Anzeige) von frei programmierbaren Texten und Werten. Es sind bis zu 12 Seiten mit 1, 2 oder 4 Zeilen programmierbar. Jeder Zeile kann eine Funktion (Schalten, Dimmen, Wert-Anzeige usw.) zugewiesen werden. Auf einer zusätzlichen Alarmseite können bis zu 12 Alarmmeldungen verwaltet werden. Einer Alarmmeldung kann eine akustische und / oder optische Alarmfunktion zugeordnet werden. Die Programmierung des Gerätes erfolgt mit der ETS2 ab Version 1.2 (Complex Device). Die zwei rechten Tasten dienen zum Auf- und Abblättern der einzelnen Meldungen. Die beiden linken Tasten sind der jeweils angewählten Displayzeile funktional zugeordnet. Nach entsprechender Projektierung werden bei Betätigung dieser Tasten Telegramme auf den instabus EIB gesendet. Applikationseigenschaften: Eigenschaften der LCD-Hintergrundbeleuchtung einstellbar, Einschaltdauer der LCD-Hintergrundbeleuchtung nach der letzten Tastenbetätigung festlegbar, Beleuchtung bei Objektwert einstellbar, Alarm bei Abzug des Anwendermoduls einstellbar, Alarmfunktionen/Alarmseite, Datum/Uhrzeit darstellbar, Funktion der Tasten parametrierbar, Zeilenanzahl (1,2 oder 4) parametrierbar, Zwangsführung möglich, Fehlbedienschutz, editierbare Zeilenparameter/ Zeilenfunktion: Text-Anzeige, Schalten, Dimmen, Jalousie, Wert, Datum, Uhrzeit, Uhrzeit+Datum, ASCII-Text, Lichtszene.

- zum Anzeigen und Auslösen von Aktionen
- LC-Display mit Beleuchtung
- mit Demontageschutz
- visuelle/akustische Alarmmeldungen quittierbar
- für max. 48 Meldegruppen
- programmierbar auf 1, 2 oder 4 Zeilen
- mit Piezo-Signalgeber
- 16 Zeichen pro Zeile auf max. 12 Seiten
- Deutsch/Englisch
- Inbetriebnahme nur ab ETS2 V1.2a möglich.

Technische Merkmale

Betriebstemperatur	-5 ... 45 °C
Haupt-Designlinie	KNX - Berker Arsys
Farbe	polarweiß glänzend
Werkstoff	Thermoplast