

Einbruchmeldetechnik

Zentralenzubehör – Bedien- und Anzeigetableaus

Abbildung	Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis / €
 	IC-75780 500 075-780	LCD-Bedienteil BT 400 zum Anschluss an die Zentralen Complex 200H und 400H. Anschaltung über com2-BUS. Das Bedienteil besitzt eine 2-zeilige beleuchtete LCD-Anzeige und 8 Anzeige-LED als Sammel- und Kontrollanzeige. Summer. Die obere Abbildung zeigt das Bedienteil ohne abnehmbare Tastaturabdeckung. Abdeckung bei einsehbarem Standort im SB erforderlich. <ul style="list-style-type: none"> • Folientastatur mit piktographischer Kennzeichnung. • Meldungen der Standorte in Klartextdarstellung • Meldergruppen oder Bereiche über Tasten oder Menü sperrbar • 4 LED zur Sammelanzeige; 4 LED mit freier Zuordnung • Stromaufnahme: 7 ma – 7 mA. Je LED • Versorgungsspannung: 12 V DC über com2BUS • Abmessungen B/H/T: 114 x 190 x 35 mm • Farbe: RAL 9016 verkehrsweiß 	231,70
	IC-75782 500 075-782	LED-Anzeigeteil AT 400 (ohne Abbildung) zur Funktionserweiterung des Bedienteils BT 400. Zur unmittelbaren Zustandsanzeige von 16 Meldepunkten über jeweils 2 verschiedenfarbige LEDs mit Beschriftungsfeld. Bis 2 AT 400 je Bedienteil möglich. <ul style="list-style-type: none"> • Abmessungen B/H: 114 x 190 x 35 mm • Versorgungsspannung: über BT 400 	152,70
	IC-76770 500 076-770	LCD-Bedienteil BT 820 weiß zum Anschluss an Com2-Bus der Zentralen Complex 200H und 400H. AP-Montage, zur Unterputzmontage stehen uP-Gehäuse zur Verfügung. 2-zeilige beleuchtete LCD-Anzeige zur Klartextanzeige und 8 Anzeige LED mit Schrifttaschen als Sammel- und Kontroll-Anzeige. Ausführung bestimmter Funktionen über integrierte Folientastatur. <ul style="list-style-type: none"> • Meldungen und Standorte in Klartextdarstellung • Funktionen direkt über die Tasten oder Menü wählbar • 4 LED für Statusanzeige und 4 Zweifarben-LED mit freier Funktionszuordnung • Anschluss am BUS bis 1000 m incl. Stromversorgung (7 mA) • Abmessungen B/H/T: 116 x 222 x 41 mm • Farbe: Rahmen RAL 9016 verkehrsweiß • Optional: Rahmen RAL 9007 aluminiumgrau 	258,50
	IC-76771 500 076-771	LCD-Bedienteil BT 830 weiß wie BT 820, jedoch zusätzlich <ul style="list-style-type: none"> • 16 Anzeige-LED für aktivierte Meldebereiche • 16 Anzeige-LED für gesperrte Meldebereiche • 16 Tasten zur Sperrung der Meldebereiche • 1 weitere Einschubtasche für 16 Meldebereichstexte • Abmessungen B/H/T: 196 x 222 x 41 mm 	432,50
	IC-76772 500 076-772	LCD-Bedienteil BT 840 weiß (ohne Abbildung) wie BT 830, jedoch zusätzlich <ul style="list-style-type: none"> • 32 Anzeige-LED für aktivierte Meldebereiche • 32 Anzeige-LED für gesperrte Meldebereiche • 32 Tasten zur Sperrung der Meldebereiche • 2 weitere Einschubtasche für 16 Meldebereichstexte • Abmessungen B/H/T: 276 x 222 x 41 mm 	577,20
	IC-75690 500 075-690	uP-Gehäuse für Bedienteile BT-/SBT Gr. 1 zur uP-Montage des Tableaus BT 820 <ul style="list-style-type: none"> • bestehend aus: Stahlblech-Putzwanne mit Ausgleichsrahmen. • Abmessungen B/H/T: 105 x 200 x 47 mm 	47,50
	IC-75691 500 075-691	Gr. 2 für BT-/SBT 830 BHT: 185 x 200 x 62 (ohne Bild)	69,70
	IC-75693 500 075-693	Gr. 3 für BT-/SBT 840 BHT: 265 x 200 x 62 (ohne Bild)	84,40

Stand: Januar 2018