


Einbruchmeldetechnik

Zentralenzubehör – Bedien- und Anzeigetableaus

Abbildung	Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis / €
	IC-75771 500 075-771	LCD-Bedienteil BT 401 (Elektronikeinsatz) 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. <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 • Abmessungen B/H/T: 140 x 191 mm • Farbe: RAL 9016 verkehrsweiß 	269,20
	IC-75780 500 075-780	LCD-Bedienteil BT 400 (ohne Abbildung) wie vor, im einfachen Kunststoff-AP- Gehäuse <ul style="list-style-type: none"> • Abmessungen B/H: 114 x 190 x 35 mm • Farbe: RAL 9016 verkehrsweiß 	219,60
	IC-75720 500 075-720	uP-Gehäuse mit Rahmen (ohne Abbildung) zur uP-Montage eines BT 401 (IC-75771) , SBT 401 oder AT 401 <ul style="list-style-type: none"> • Abmessung Gehäuse B/H/T: 140 x 191 x 50 mm • Abmessung Rahmen B/H/T: 170 x 217 x 3 mm • Farbe Rahmen: RAL 9016 verkehrsweiß • Option: Hohlwandbefestigung IC-75739 	65,40
	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 	251,80
	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 m 	420,50
	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 	559,80
	IC-75690 500 075-690	uP-Gehäuse für Bedienteile BT-/SBT Gr. 1 (ohne Abbildung) 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 (ohne Abbildung) 	46,10
IC-75691 500 075-691	Gr. 2 für BT-/SBT 830 BHT: 185 x 200 x 62	68,30	
IC-75693 500 075-693	Gr. 3 für BT-/SBT 840 BHT: 265 x 200 x 62	83,10	

Stand: Februar 2015