


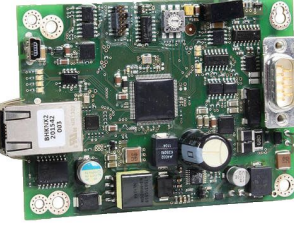


Einbruchmeldetechnik

Zentralenzubehör - Touch-Panel-Tableaus – EIB-Schnittstelle

Abbildung	Artikel-Nr.	Beschreibung	Preis / €
	IC-76700 500 076-700	<p>Touch-Panel BT 800 aP zur Visualisierung und Bedienung der EMZ Complex 200/400H. Grafische Darstellung von Meldepunkten und Betriebszuständen mit Touch-Bedienung. Integrierter Lautsprecher. Optionaler Design-Rahmen zur Anpassung des BT 800 an die Raumgestaltung (Innenarchitektur). Meldungen und Standorte in Klartextdarstellung (aus EMZ) Funktionen wie z.B. Scharf-/Unscharfschaltung, Alarmrücksetzung, Eingabe von Steuerbefehlen zur Sperrung von Meldebereichen direkt über Buttons.</p> <ul style="list-style-type: none"> • LED-Beleuchtung, kapazitive Touch-Oberfläche, • Orientierung der Darstellung (Hoch- / Querformat). • Eingebauter Lautsprecher zur akustischen Rückmeldung von Bedienvorgängen und Alarmen. • USB-Anschluss für Firmware-Updates • 4 LED Zuordnung der Betriebszustände • Display: 7" TFT-Farbdisplay 400x800 Pixel • Stromaufnahme: 12 V/DC / 20 mA, Spitze 270 mA • Stromversorgung.: 12 V DC über com2BUS • Gehäuse komplett B/H/T:205 x 144 x 35 mm • Farbe: RAL 9016 verkehrsweiß 	527,60
	IC-76702 500 076-702	<p>Touch-Panel BT 800 uP zur Visualisierung und Bedienung der EMZ Complex 200/400H. Wie vor, jedoch mittels optionalem uP-Gehäuse zur Montage unter Putz</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gehäuse komplett B/H/T:234 x 173 x 34 mm • Farbe: RAL 9016 verkehrsweiß 	533,00
	IC-76750 500 076-750	<p>Unterputzgehäuse UG 801 EP</p> <ul style="list-style-type: none"> • Gehäuse B/H/T: 210 x 149 x 54 mm • Material: Stahlblech • Optional: Gehäuse für Holwandmontage 	88,40
	IC-76730 IC-76731 IC-76732 IC-76733 IC-76735 IC-76736 IC-76737 IC-76738 IC-76740 IC-76741 IC-76742 IC-76743 IC-76744 IC-76745	<p>Design Rahmen DR 801 uP Mit diesem Design-Rahmen lässt sich das Bedienteil an die jeweilige Raumgestaltung anpassen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Abmessungen: 234 x 739 x 3 mm • Optional: Design-Rahmen für AP-Bedienteile <p>Design: Granit schwarz 46,20 Design: Edelstahl gebürstet 46,20 Design: Carbon silber 46,20 Design: DB 703 eisenglimmer 28,60 Design: RAL 9007 graualuminiun 28,60 Design: Eiche geräuchert 46,20 Design: Wurzelholz 46,20 Design: Bernstein rot 46,20 Design: Eisblau 28,60 Design: RAL 8029 perlkupfer 28,60 Design: RAL 7030 steingrau 28,60 Design: Gold 46,20 Design: Kork 46,20 Design: Schwarz 28,60</p>	
	IC-75864 500 075-864	<p>Interface KNX400 IP zur bidirektionalen Umwandlung von Protokoll Daten der Complex 400H-Schnittstelle auf KNX. Somit können Zustände der EMZ z.B. Eingänge, Ausgänge und der System-Status der EMZ auf KNX übertragen werden und dort zur Steuerung von z.B. Klimatechnik verwendet werden. Ebenso ist die EMZ-Steuerung mittels KNX-Befehlen möglich. Anzeigen von Meldungen, Zustand der Meldepunkte inkl. BUS-Teilnehmer, Intern-Scharf-/Unscharf, Meldebereiche sperren, Rücksetzen, usw. Parametrierung über TCP/IP direkt am Modul per Webbrowser.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Stromaufnahme aus der EMZ oder NTZ ca. 120 mA • Einbau in C 400H mit Gehäusen GR100 und S10 bis S12 	1.921,50

Beispielabbildung

Stand: Juli 2017