







	Artikelnr.	Beschreibung/Ausführung
	<p>428.12.10 428.12.12 428.12.14 428.12.30 428.12.31 428.12.70 428.12.77</p>	<p>IKS28 Gravurschild für Inoplan Klingeltaster</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Vollmetall-Schild für Inoplan Kombitaster ▶ von vorn auswechselbar, magnetisch ▶ Maß 72 x 28 mm, für 2,5 mm starke Fronten <p>Messing poliert Messing geschliffen, Schliff senkrecht Messing patiniert Edelstahl poliert Edelstahl gebürstet, Schliff senkrecht beschichtet RAL9016 weiß, matt beschichtet DB703 eisenglimmer, matt</p>
	<p>428.15.10 428.15.12 428.15.14 428.15.30 428.15.31 428.15.70 428.15.77</p>	<p>EK1 Gravurschild für Inoplan Briefkastenklappe</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Vollmetall-Schild für Inoplan Einwurfklappe ▶ von vorn auswechselbar, magnetisch ▶ Maß 80 x 22 mm <p>Messing poliert Messing geschliffen, Schliff senkrecht Messing patiniert Edelstahl poliert Edelstahl gebürstet, Schliff senkrecht beschichtet RAL9016 weiß, matt beschichtet DB703 eisenglimmer, matt</p>
	<p>470.01.00 470.02.00 470.03.00</p>	<p>Pflegeöl für Edelstahl und Messing</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ hochwertiges für Reinigung und Schutz wertvoller Metalloberflächen ▶ gebrauchsfertige Flüssigkeit zum Auftragen <p>Spezial-Pflegemittel, Flasche 50 ml Spezial-Pflegemittel, Flasche 500 ml Spezial-Pflegemittel, Flasche 1000 ml</p>
	<p>633.30.90</p>	<p>TT-33 Qwikbus Audiomodul für Hinterbau*</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ für Qwikbus Zweidraht-Sprechanlagen ▶ Hinterbaugerät für flächenbündigen Einbau in Türstationen, Briefkästen etc. (ohne Frontplatte, Sprechgitter erforderlich)
	<p>633.37.79</p>	<p>KRBC-3F Qwikbus Videokamera für Hinterbau*</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ für Qwikbus Zweidraht-Sprechanlagen ▶ Hinterbaugerät für Einbau in Türstationen, Briefkästen etc. (ohne Frontplatte, Ausschnitt erforderlich)
	<p>633.38.90</p>	<p>KRBC-DC6o Qwikbus Videokamera für Einbau*</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ für Qwikbus Zweidraht-Sprechanlagen ▶ Einbaugerät Minidome für Türstationen, Briefkästen etc. (ohne Frontplatte, Ausschnitt erforderlich)

	Artikelnr.	Beschreibung/Ausführung
	515.15.00	<p>KIL-33 Intelliport Audiomodul für Hinterbau*</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ für Intelliport IP-Sprechanlagen ▶ Hinterbaugerät für Einbau in Türstationen, Briefkästen etc. (ohne Frontplatte, Sprechgitter erforderlich)
	511.15.00	<p>KIC-3F Intelliport Videokamera für Hinterbau*</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ für Intelliport IP-Sprechanlagen ▶ Hinterbaugerät für Einbau in Türstationen, Briefkästen etc. (ohne Frontplatte, Ausschnitt erforderlich)
	561.12.00	<p>ZES-L1 RFID-Leser für elektronische Zutrittskontrolle mit Transponderschlüssel*</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Lesegerät zur Auslösung von Schaltvorgängen ▶ Stand-Alone-Lösung, z. B. zum Öffnen einer lokalen Tür; vernetzbare Lösungen auf Anfrage ▶ Hinterbaugerät für Einbau in Türstationen, Briefkästen etc. (ohne Frontplatte, Ausschnitt mit Inlay erforderlich)
	<p>571.11.01 571.13.01 571.15.01</p>	<p>ZEF-L1 Fingerscanner für elektronische Zutrittskontrolle mit Biometrie-Technik*</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Fingerscanner zur Auslösung von Schaltvorgängen ▶ Stand-Alone-Lösung, z. B. zum Öffnen einer lokalen Tür; vernetzbare Lösungen auf Anfrage ▶ Hinterbaugerät für Einbau in Türstationen, Briefkästen etc. (ohne Frontplatte, Ausschnitt erforderlich) <p>ZEF-L1: 2 Relaiskontakte mit Parallelschaltung ZEF-L2: 2 Relaiskontakte einzeln ansteuerbar ZEF-L4: 4 Relaiskontakte einzeln ansteuerbar</p>
	<p>551.33.20 551.33.25 551.33.00</p>	<p>ZEK-L1 Tastenmodul für elektronische Zutrittskontrolle mit Codeschloss*</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Codemodul zum Eingeben von Zahlencodes zur Auslösung von Schaltvorgängen ▶ Stand-Alone-Lösung, z. B. zum Öffnen einer lokalen Tür; vernetzbare Lösungen auf Anfrage ▶ Hinterbaugerät für Einbau in Türstationen, Briefkästen etc. (ohne Frontplatte, Ausschnitt erforderlich) <p>Tasten Edelstahl poliert, weiß hinterleuchtet Tasten PVD-Messing poliert, weiß hinterleuchtet Tasten Kunststoff, weiß hinterleuchtet</p>

* Produktdetails siehe Produktprogramm Sprechanlagen. Geräte für unsere Systemtechnik werden bei gleichzeitiger Bestellung mit Türstationen, Briefkästen oder Multifunktionsstelen ab Werk passgenau integriert.