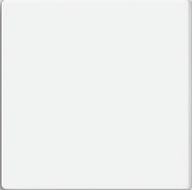
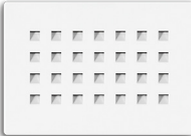


Artikelnr.	Beschreibung/Ausführung
 <p>405.13.70 405.13.75 405.13.76 405.13.00</p>	<p>PTK Plano Kombitaster klein</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Easy-connect Anschluss ▶ mit Mikroschalter ▶ hinterleuchtet mit LED weiß, 12 V AC ▶ Maß B 85 x H 23/Ausschnitt B 78 x H 20 mm <p>weiß graumetallic anthrazit transparent</p>
 <p>405.14.70 405.14.75 405.14.76 405.14.00</p>	<p>PTG Plano Kombitaster groß</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ mit Mikroschalter ▶ hinterleuchtet mit LED weiß, 12 V AC ▶ Maß B 85 x H 83/Ausschnitt B 78 x H 80 mm <p>weiß graumetallic anthrazit transparent</p>
 <p>425.20.70 425.20.75 425.20.76 425.20.00</p>	<p>PIB Plano Infobaustein</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ zur Aufnahme z. B. der Hausnummer ▶ hinterleuchtet mit LED weiß, 12 V AC ▶ Maß B 85 x H 83 / Ausschnitt B 78 x H 80 mm <p>weiß graumetallic anthrazit transparent</p>
 <p>425.21.70 425.21.75 425.21.76 425.21.00</p>	<p>PBB Plano Blindbaustein</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Blind-Baustein als Platzhalter ▶ Maß B 85 x H 83 / Ausschnitt B 78 x H 80 mm <p>weiß graumetallic anthrazit transparent</p>
 <p>561.30.70 561.30.75 561.30.76</p>	<p>PSL Plano Elektronischer-Schlüsselleser</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Sensorbaustein zum Auslesen der elektronischen Schlüssel ▶ im Grundpaket als komplette Stand-Alone Lösung einschließlich externem Steuermodul ECB-PS für Hutschiennenmontage ▶ es können bis zu 125 elektronische Schlüssel programmiert werden ▶ Ausgang potenzialfreier Schaltkontakt 12 V/1 A (ECB-PS) ▶ erforderliche Spannungsversorgung 12 V/1 A (NTR201) ▶ Maß B 85 x H 83/Ausschnitt B 78 x H 80 mm <p>weiß graumetallic anthrazit</p>

Artikelnr.	Beschreibung/Ausführung
 <p>425.22.70 425.22.75 425.22.76</p>	<p>PSG Plano Sprechgitter</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ waagerechter oder senkrechter Einbau, lose, mit Adapterplatte ▶ Maß waagrecht B 120 x H 85/ Ausschnitt B 115,4 x H 70,4 mm ▶ Maß senkrecht B 85 x H 120/ Ausschnitt B 70,4 x H 115,4 mm <p>weiß graumetallic anthrazit</p>
 <p>425.10.70 425.10.76 425.10.75 425.10.00</p>	<p>PNSK Namensschild für Plano</p> <p>weiß anthrazit graumetallic transparent</p>
 <p>633.38.90 633.38.97 633.38.96</p>	<p>DC-60 Qwikbus Color-Kamera-Baustein</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ zum Einbau in Türstationen, Briefkästen und bereits bauseits vorhandene Anlagen ▶ 1/3" SHARP-CCD-Sensor, 3,6mm Festobjektiv ▶ Horizontal und vertikal schwenkbar +/- 70° ▶ Lichtempfindlichkeit 0,1 Lux ▶ zuschaltbare Beleuchtung LED weiß bzw. IR ▶ zuschaltbare Taupunkt-Heizung ▶ Temperaturbereich -10°C bis +50°C ▶ Stromversorgung über Qwikbus-System ▶ empfohlene Einbauhöhe: 160 cm ▶ Maß: B 85 x H 85/Ausschnitt B 80 x H 80 mm <p>weiß graumetallic anthrazit</p>
<p>425.13.00</p>	<p>Plexiglasabdeckung</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ für Plano PKT Kombitaster klein oder PNSK Namensschild
 <p>425.12.00</p>	<p>Mehrpreis für 2. Namensschild</p>

	Artikelnr.	Beschreibung/Ausführung
<div style="background-color: red; color: white; padding: 2px;">Bitte keine Werbung</div> <div style="background-color: green; color: white; padding: 2px;">Werbung, ja bitte</div>	425.12.00	Einlegeschild „Werbung ja/nein“
<hr/>		
		PTKL Plano Lichttaster klein
		<ul style="list-style-type: none"> ▶ mit Mikroschalter ▶ hinterleuchtet mit LED weiß, 12V AC ▶ Maß B 85 x H 23 / Ausschnitt B 78 x H 20 mm weiß anthrazit graumetallic transparent
	405.15.70	
	405.15.75	
	405.15.76	
	405.15.00	
<hr/>		
		PFP Plano Fingerprint
		<ul style="list-style-type: none"> ▶ im Grundpaket als komplette Stand-Alone-Lösung einschließlich externem Steuermodul (Inneneinheit) ▶ Merkmalspeicherung von bis zu 99 Fingerabdrücken ▶ Ausgang potenzialfreier Kontakt, 24 V AC/DC, 2 A ▶ Spannungsversorgung Inneneinheit 12-24 VAC/DC ▶ Temperaturbereich -40°C bis +85°C ▶ Inneneinheit Maß B 70 x H 85 x T 55mm ▶ Außeneinheit Maß B 85 x H 83 / Ausschnitt B 78 x H 80 PFP 1, Fingerscanner-Baustein, weiß PFP 1, Fingerscanner- Baustein, graumetallic PFP 1, Fingerscanner- Baustein, anthrazit
	571.25.70	
	571.25.75	
	571.25.76	
	571.26.70	PFP 2, Fingerscanner- Baustein, weiß
	571.26.75	PFP 2, Fingerscanner- Baustein, graumetallic
	571.26.76	PFP 2, Fingerscanner- Baustein, anthrazit
	571.27.70	PFP 4, Fingerscanner- Baustein, weiß
	571.27.75	PFP 4, Fingerscanner- Baustein, graumetallic
	571.27.76	PFP 4, Fingerscanner- Baustein, anthrazit
<hr/>		
		PCV Plano Com-Vasi
		<ul style="list-style-type: none"> ▶ im Grundpaket als komplette Stand-Alone-Lösung einschließlich externem Steuermodul ECB, für Hutschienenmontage ▶ Manipulationssichere Code-Tastatur (Türöffnen per Zahlencode) ▶ Robuste 12-teilige vandalsichere Metalltastatur ▶ bis zu 125 5-stellige Codes programmierbar ▶ Schaltausgang 12 V/1 A max. (potenzialfreier Kontakt) ▶ Benötigte Stromversorgung 12 V/1 A (NTR201) ▶ Außeneinheit Maß B 85 x H 83 / Ausschnitt B 78 x H 80 mm weiß graumetallic anthrazit
	551.37.70	
	551.37.75	
	551.37.76	

Artikelnr.	Beschreibung/Ausführung
020.18.70	Fußplatte für BK-Plano
020.18.75	▶ je Fuß, Aluminium
020.18.76	▶ für freistehende Briefkästen und Standsäulen zum Aufschrauben auf Bodenplatte
020.19.70	195 mm für Profil 116 mm, weiß
020.19.75	195 mm für Profil 116 mm, graumetallic
020.19.76	195 mm für Profil 116 mm, anthrazit
	250 mm für Profil 171 mm, weiß
	250 mm für Profil 171 mm, graumetallic
	250 mm für Profil 171 mm, anthrazit
