

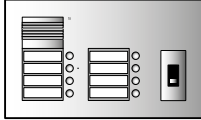


Firma	Kunden-Nr. K	Name	
Straße		Telefon	Fax
PLZ	Ort	E-Mail	
Projektname			


Serie PUK 2-spaltig

Frontplatte (in mm): H 208 bis 340 x B 398 x T 3
 UP-Kasten (in mm): H 159 bis 291 x B 374 x T 40


PUK08/2-xx + FP0201




PUK10/2-xx + FP0201




PUK12/2-xx + FP0201




PUK14/2-xx + FP0201




PUK16/2-xx + FP0201



PUK18/2-xx + FP0201



PUK20/2-xx + FP0201



PUKxx/2-**EN** (Aluminium eloxiert natur)
 PUKxx/2-**WS** (weiß pulverbeschichtet*)
 PUKxx/2-**EB** (Aluminium eloxiert bronze*)
 PUKxx/2-**ES** (Edelstahl geschliffen*)

*) Die Abdeckung (Jalousie) des Lautsprechers wird durch ein Lochgitter ersetzt.

i • Angebote werden nur auf Basis ausgefüllter Formblätter erstellt.
 • Bei Beschreibungen und Abbildungen sind technische Änderungen vorbehalten.

i Detaillierte Informationen zur Serie PUK finden Sie in der entsprechenden Produktinformation unter www.tcsag.de.

Tragen Sie in der folgenden Tabelle die gewünschte Stückzahl Ihrer ausgewählten Produkte ein.

Serie PUK 1-spaltig und Funktionsergänzung Fingerprints Scanner	..EN+FP0201	..WS+FP0201	..EB+FP0201	..ES+FP0201
8 Tasten	PUK08/2-..			
10 Tasten	PUK10/2-..			
12 Tasten	PUK12/2-..			
14 Tasten	PUK14/2-..			
16 Tasten	PUK16/2-..			
18 Tasten	PUK18/2-..			
20 Tasten	PUK20/2-..			

<p>Beschreibung Funktionsergänzung Fingerprints Scanner:</p> <ul style="list-style-type: none"> Zutrittssystem Fingerprints Scanner Einbau hinter Frontblende der Serie PUK Speicher für bis zu 99 Fingerabdrücke kein Datenverlust bei Spannungsausfall einstellbarer Sicherheitscode zur Konfiguration keine Manipulation möglich Inbetriebnahme und Bedienung über die Steuereinheit optische Quittung beim Erkennen eines Fingerabdrucks Türöffnerfunktion mit potentialfreiem Relaiskontakt Verwendung im Innen- und wettergeschützten Außenbereich 	<p>Technische Daten Fingerprints Scanner:</p> <p>Betriebsart: Stand-Alone Versorgungsspannung: 230 V AC (über Transformator auf Betriebsspannung) Betriebsspannung Steuereinheit: 8 - 24 V AC/DC Leistungsaufnahme: ca. 1 W zulässige Umgebungstemperatur: -25 °C bis +55 °C biometrische Kenndaten: FAR 1,0 x 10⁻⁶ bei FRR 1,4 x 10⁻²</p> <p>Abmaße (in mm) Steuereinheit: H 86 x B 70 x T 54 Abmaße (in mm) Netzteil: H 93 x B 70 x T 68,5 Abmaße (in mm) Fingerprints Scanner: H 89 x B 43,6 x T 17,3 empfohlene Montagehöhe (in m): min. 1,55 (Geräteunterkante)</p>	<p>Lieferumfang:</p> <ul style="list-style-type: none"> Fingerprints Scanner mit Dekor-Element Farbe Edelstahl Steuereinheit in Reiheneinbaugeschäube (4TE) Netzteil im Reiheneinbaugeschäube (4TE) Anschlusskabel (Länge 8 m) mit RJ45 Stecker
---	---	--