

NEU

Drehkreuz TINOS
elektromechanisch, ohne Dach



Drehkreuz TINOS mit mobiler Bodenplatte

Drehkreuz TINOS

Konstruktion: Elektromechanisches Einzel- bzw. Doppel-Drehkreuz mit 3 Sektionen 120° und 10 Sperrarmebenen. Rahmen und Rotor aus Stahl bzw. Edelstahl. Beidseitige LED-Richtungs- und Statusanzeigen in der oberen Abdeckung (bidirektional nutzbar, individuelle Einstellung möglich). Bei Stromausfall dreht sich der Rotor frei. Schutzart IP 56, für den Außenbereich geeignet

Oberfläche / Farbe: Rahmen und Rotor verzinkt und kunststoffbeschichtet in RAL 9006 weißaluminium bzw. Edelstahl AISI 304 gebürstet. Gegen Aufpreis in RAL-Farbe nach Wahl möglich.

Befestigungsart: Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial nicht im Lieferumfang enthalten. Lieferung inkl. Montage- und Fundamentplan.

Anlieferung: Erfolgt fertig montiert (Entladen bauseits). Für die Entladung vor Ort wird ein Stapler benötigt.

Bedienung / Steuerung: Die Bedienung des Drehkreuzes kann durch verschiedene Bedien- und Steuerelemente erfolgen, siehe Zubehör.

Option: Mobile Bodenplatte aus geriffeltem Edelstahl zur Montage des Einzel-Drehkreuzes, siehe Zubehör.



Weitere Informationen finden Sie online unter: www.ziegler-metall.de

TINOS



- **LED-Richtungs- und Statusanzeige**
- **verschiedene Betriebsmodi: z.B. eine Richtung kontrollierter Eingang / eine Richtung freier Ausgang**
- **bei Stromausfall dreht der Rotor frei**
- **Optional: bei Stromausfall Freigabe nur in eine Richtung**

Zugangsautorisierungen:



PIN-Eingabe



RFID-Karte



Mobiltelefon

Drehkreuz TINOS

Variante	Einzel-Drehkreuz			Doppel-Drehkreuz		
	Rotor kunststoffbeschichtet	Rotor Edelstahl		Rotor kunststoffbeschichtet	Rotor Edelstahl	
Ausführung	Stahl	Edelstahl	Edelstahl	Stahl	Edelstahl	Edelstahl
Material	verzinkt und kunststoffbeschichtet	gebürstet	gebürstet	verzinkt und kunststoffbeschichtet	gebürstet	gebürstet
Sperrhöhe mm	2000			2000		
Gesamtbreite mm	1490			2220		
Durchgangsbreite mm	620			je 662		
Gewicht kg	210			425		
Nr.	182 297 HO	182 298 HO	182 299 HO	182 300 HO	182 301 HO	182 302 HO
€						

Zubehör			
Halterung für Aufputzleser	Nr.	182 309 HO	€/ Stück
Motorisierte Fußgängertür für Rollstuhlfahrer geeignet	Nr.	182 310 HO	€/ Stück
Kunststoffbeschichtung nach RAL	Nr.	182 311 HO	€/ Stück
mobile Bodenplatte aus geriffeltem Edelstahl	Nr.	182 312 HO	€/ Stück
Transponderleser	Nr.	182 190 HO	€/ Stück
RFID-Schlüsselanhänger, 1 VE = 10 Stück	Nr.	182 191 HO	€/ VE
RFID-Karte, 1 VE = 10 Stück	Nr.	182 192 HO	€/ VE
RFID-Karte durchgängig nummeriert, 1 VE = 10 Stück	Nr.	182 193 HO	€/ VE
Bluetooth-Schalter für 15 Benutzer für automatisches Öffnen in Reichweite	Nr.	182 225 HO	€/ Stück
Bluetooth-Schalter für 50 Benutzer	Nr.	182 226 HO	€/ Stück
Bluetooth-Schalter für 250 Benutzer	Nr.	182 227 HO	€/ Stück
Codeschloss Unterputz	Nr.	182 186 HO	€/ Stück

Mobile Bodenplatte nur für Einzel-Drehkreuze verwendbar. Weitere Bedienelemente auf Anfrage.



Drehkreuz TINOS, Doppel-Drehkreuz aus Edelstahl

Drehkreuz PALAMAS
elektromechanisch, mit Dach



Konstruktion: Elektromechanisches Einzel- bzw. Doppel-Drehkreuz mit Dach sowie mit 3 Sektionen 120° und 9 Sperrarmebenen. Rahmen und Rotor aus Stahl bzw. Edelstahl. Beidseitige LED-Richtungs- und Statusanzeigen in der oberen Abdeckung (bidirektional nutzbar, individuelle Einstellung möglich). Bei Stromausfall dreht sich der Rotor frei. Schutzart IP 56, für den Außenbereich geeignet.

Oberfläche / Farbe: Rahmen und Rotor verzinkt und kunststoffbeschichtet in RAL 9006 weißaluminium bzw. Edelstahl AISI 304 gebürstet. Gegen Aufpreis in RAL-Farbe nach Wahl möglich.

Befestigungsart: Zum Aufdübeln bei +/- 0 mm, Befestigungsmaterial nicht im Lieferumfang enthalten. Lieferung inkl. Montage- und Fundamentplan.

Anlieferung: Erfolgt fertig montiert (Entladen bauseits). Für die Entladung vor Ort wird ein Stapler benötigt.

Bedienung / Steuerung: Die Bedienung des Drehkreuzes kann durch verschiedene Bedien- und Steuerelemente erfolgen, siehe Zubehör.



Weitere Informationen finden Sie online unter: www.ziegler-metall.de

PALAMAS 🔍



Einzel-Drehkreuz PALAMAS aus Edelstahl

Zugangsautorisierungen:



PIN-Eingabe



RFID-Karte



Mobiltelefon

- **LED-Richtungs- und Statusanzeige**
- **verschiedene Betriebsmodi: z.B. eine Richtung kontrollierter Eingang / eine Richtung freier Ausgang**
- **bei Stromausfall dreht der Rotor frei**
- **Optional: bei Stromausfall Freigabe nur in eine Richtung**

Drehkreuz PALAMAS

Variante	Einzel-Drehkreuz			Doppel-Drehkreuz		
	Rotor kunststoffbeschichtet	Rotor Edelstahl		Rotor kunststoffbeschichtet	Rotor Edelstahl	
Ausführung	Stahl	Edelstahl	Edelstahl	Stahl	Edelstahl	Edelstahl
Material	verzinkt und kunststoffbeschichtet	gebürstet	gebürstet	verzinkt und kunststoffbeschichtet	gebürstet	gebürstet
Sperrhöhe mm	2000			2000		
Gesamtbreite mm	1500			2200		
Durchgangsbreite mm	600			je 600		
Gewicht kg	290			490		
Nr.	182 303 HO	182 304 HO	182 305 HO	182 306 HO	182 307 HO	182 308 HO
€						

Zubehör		
Halterung für Aufputzleser	Nr. 182 309 HO	€/ Stück
Motorisierte Fußgängertür für Rollstuhlfahrer geeignet	Nr. 182 310 HO	€/ Stück
Kunststoffbeschichtung nach RAL	Nr. 182 311 HO	€/ Stück
Transponderleser	Nr. 182 190 HO	€/ Stück
RFID-Schlüsselanhänger, 1 VE = 10 Stück	Nr. 182 191 HO	€/ VE
RFID-Karte, 1 VE = 10 Stück	Nr. 182 192 HO	€/ VE
RFID-Karte durchgängig nummeriert, 1 VE = 10 Stück	Nr. 182 193 HO	€/ VE
Bluetooth-Schalter für 15 Benutzer für automatisches Öffnen in Reichweite	Nr. 182 225 HO	€/ Stück
Bluetooth-Schalter für 50 Benutzer	Nr. 182 226 HO	€/ Stück
Bluetooth-Schalter für 250 Benutzer	Nr. 182 227 HO	€/ Stück
Codeschloss Unterputz	Nr. 182 186 HO	€/ Stück

Weitere Bedienelemente auf Anfrage.



► Doppel-Drehkreuz PALAMAS aus Edelstahl



Lieferzeiten finden Sie online: www.ziegler-metall.de

Starke Marktschwankungen können zu Preisabweichungen führen: aktuelle Preise unter www.ziegler-metall.de