

ELEKTRISCHES DREHKREUZ DKE500

MERKMALE

- Hochwertige Edelstahlkonstruktion mit durchgängigem LED-Lichtsystem in Blau und Grün für klare Benutzerführung
- Bi-direktionaler Zugang mit lückenloser Erfassung von Ein- und Ausgängen
- RFID-System mit flexibel definierbaren Zutrittsrechten und zeitlicher Steuerung
- Automatische Schrankenöffnung bei Stromausfall für maximale Sicherheit
- Schutzklasse IP54, wartungsfreundliche Bauweise und einfache, stabile Bodenmontage



ALLGEMEINE

Typ	Einheit	Wert
Marke		TecMaschin
Modell		DKE500
Farbe		Silber
Breite	mm	420
Tiefe	mm	330
Höhe	mm	980
Gewicht	kg	23,5
Einsatzbereich		Innen- / Außenbereich

ABMESSUNGEN

Typ	Einheit	Wert
Armlänge	mm	500
Minimale Gangbreite	mm	550

MATERIAL

Typ	Einheit	Wert
Material		Edelstahl
Materialstärke Glas	mm	5

UMGEBUNGSFAKTOR

Typ	Einheit	Wert
Schutzklasse		IP54
Arbeitstemperatur	°C	-25 - 75

LEISTUNG

Typ	Einheit	Wert
Zeitbereich	min	0,02 - 0,03

ACCESS CONTROL TURNSTILE DKE500

CHARACTERISTICS

- High-quality stainless steel construction with continuous LED lighting system in blue and green for clear user guidance
- Bi-directional access with seamless recording of entries and exits
- RFID system with flexibly definable access rights and time control
- Automatic barrier opening in the event of a power failure for maximum security
- Protection class IP54, maintenance-friendly design and simple, stable floor mounting



GENERAL

Type	Unit	Value
Brand		TecMaschin
Model		DKE500
Colour		Silver
Width	mm	420
Depth	mm	330
Height	mm	980
Weight	kg	23,5
Range of application		Indoor / Outdoor

DIMENSIONS

Type	Unit	Value
Arm's length	mm	500
Min. aisle width	mm	550

MATERIALS

Type	Unit	Value
Material		Stainless steel
Materialstärke Glas	mm	5

AMBIENT FACTOR

Type	Unit	Value
Protection class		IP54
Working temperature	°C	-25 - 75

POWER

Type	Unit	Value
Time range	min	0,02 - 0,03

TOURNIQUET TRIPODE ÉLECTRIQUE DKE500

CARACTÉRISTIQUES

- Construction en acier inoxydable de haute qualité avec système d'éclairage LED continu en bleu et vert pour un guidage clair de l'utilisateur
- Accès bidirectionnel avec enregistrement complet des entrées et sorties
- Système RFID avec droits d'accès flexibles et contrôle temporel
- Ouverture automatique de la barrière en cas de panne de courant pour une sécurité maximale
- Classe de protection IP54, conception facile à entretenir et montage au sol simple et stable



GÉNÉRALITÉS

Type	Unité	Valeur
Marque		TecMaschin
Modèle		DKE500
Couleur		Argent
Largeur	mm	420
Profondeur	mm	330
Hauteur	mm	980
Poids	kg	23,5
Domaine d'utilisation		Intérieur / Extérieur

DIMENSIONS

Type	Unité	Valeur
Longueur des bras	mm	500
Largeur minimale des couloirs	mm	550

MATÉRIAUX

Type	Unité	Valeur
Matériau		Acier inoxydable
Materialstärke Glas	mm	5

FACTEUR ENVIRONNEMENTAL

Type	Unité	Valeur
Classe de protection		IP54
Température de travail	°C	-25 - 75

PUISSANCE

Type	Unité	Valeur
Plage temporelle	min	0,02 - 0,03