



Dreh Sperre

RTD-15

SPEZIFIKATIONEN

Außenmaße	1800x1600x2325 mm
Durchgangsbreite	755 mm
Material	Gehäuse: Alluminium-Pulverbeschichtung
Betriebsspannung	<ul style="list-style-type: none"> • Dreh Sperre: 22 - 30 VDC • Halogenstrahler: 12 ± 1.2 V
Leistungsaufnahme	<ul style="list-style-type: none"> • RTD-15.1 (motorisiert): 105 W • RTD-15.2 (mechanisch): 30 W • Halogenstrahler: 10 W
Stromverbrauch	4.5 A
Passagerichtungen	Bidirektional
Durchgangsfrequenz	<ul style="list-style-type: none"> • Modus „Einmalige Passage“: 20 Menschen / Min • Modus „Freipassage“: 30 Menschen / Min
Gewicht	<ul style="list-style-type: none"> • RTD-15.1: 190 kg • RTD-15.2: 175 kg
Betriebstemperatur	von -40°C bis +55°C
Schutzklasse	IP 54 (Schutz gegen Staub und Spritzwasser)
Garantie	3 Jahre (ab Kaufdatum)
Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> • 1x Drehkreuz RTD-15 (mit Steuerelektronik) • 1x Fernbedienungspanel • 2x Halogenstrahler • 1 Rotorrücklauf Sperre • 2x eingebaute Schlösser

HIGHLIGHTS

- Drehkreuz in voller Höhe
- Robustes Alluminiumgehäuse mit korrosionsbeständige Polymerschicht (ideal geeignet für Indoor & Outdoor)
- Motorisierte oder mechanische Version
- Eingebaute LED-Anzeigen für die Durchgangsfreigabe
- Schutzdach auf Anfrage

ANWENDUNGEN

- Große Firmengelände
- Logistik-Center
- Stadien
- Freibäder
- Freizeiteinrichtungen

ZUBEHÖR (OPTIONAL):

- Netzteil
- Schutzüberdachung
- Fundamentrahmen
- Halogenstrahler



Mannschohe Dreh Sperre RTD-15 montiert in einer Reihe vor einem Stadion



RTD-15 mit Schutzdach



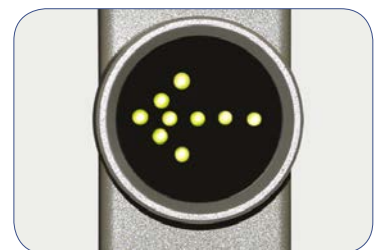
RTD-15 ohne Schutzdach



Schutzdach



Mechanische Entriegelung



LED-Anzeige



BESTELLCODES

RTD-15.1 (Motorisierte Version)	R-TS-RTD-15.1
RTD-15.2 (Mechanische Version)	R-TS-RTD-15.2
Netzteil (Zubehör)	R-TS-RTD-15-PS
Schutzüberdachung (Zubehör)	R-TS-RTD-15-SD
Fundamentrahmen RF01 (Zubehör)	R-TS-RTD-15-RF01
Halogenstrahler (Zubehör)	R-TS-RTD-HS