



# CR3-1-3

24-VAC-Drehsperre in voller Höhe - Einfacher Durchgang



**MADE IN ITALY**



9343219 **CR3-1-3 000**

9343223 **CR3-1-3 00N**  
9343221 **CR3-1-3 0NN**

9343222 **CR3-1-3 NNN**  
9343220 **CR3-1-3 MMN**



AUSSEN- UND  
INNENMONTAGE



STARKER  
FUSSGÄNGER-  
VERKEHR



DURCHGÄNGE  
PRO STUNDE

24-VAC-Drehsperre in voller Höhe, Zweirichtungsbetrieb, mit LED-Leuchtanzeigen zur Meldung des Drehsperrenstatus, in verschiedenen Versionen erhältlich. Einfacher Durchgang. **3-teiliger Rotor. Netzgerät PS130 verfügbar.**



9343216 **PS130**

Transformator 230/24 VAC.

## EIGENSCHAFTEN

MODELL	GALVANISIERTER STAHL	EDELSTAHL	LACKIERTER STAHL	EINFACHER DURCHGANG	DOPPELTER DURCHGANG	3-TEILIGER ROTOR	4-TEILIGER ROTOR
CR3-1-3 000	<b>A + B + C</b>			✓		✓	
CR3-1-3 00N	<b>A + C</b>	<b>B</b>		✓		✓	
CR3-1-3 0NN	<b>C</b>	<b>A + B</b>		✓		✓	
CR3-1-3 NNN		<b>A + B + C</b>		✓		✓	
CR3-1-3 MMN		<b>B</b>	<b>A + C</b>	✓		✓	

**A** DACH

**B** ROTOR

**C** STRUKTUR

CR3	3-1-3
STROMVERSORGUNG	24 Vac
MOTORLEISTUNG	130 W
MOTOR-LEISTUNGS-AUFNAHME	5,4 A
BETRIEBSTEMPERATUR	-25° / +50° C
SCHUTZART	IP 44
GEWICHT	250 kg

## LEGENDE

CR3 - ■ - ■ **A C B**

**O:** galvanisierter Stahl  
**N:** Edelstahl  
**M:** lackierter Stahl

**3:** 3-teiliger Rotor  
**4:** 4-teiliger Rotor

**1:** einfacher Durchgang  
**2:** doppelter Durchgang



# CR3-1-3

24-VAC-Dreh Sperre in voller Höhe - Einfacher Durchgang



MADE  
IN ITALY

## WARTUNG

Die Drehsperrern sind nahezu wartungsfrei; da es sich hierbei jedoch um Systeme handelt, die in der Regel in Bereichen mit hohem Personenaufkommen installiert werden, in denen der einwandfreie Betrieb der Vorrichtung stets garantiert sein muss, empfiehlt sich die Ausführung programmierter periodischer Kontrollen. Hierzu sind auf jeden Fall die technischen Unterlagen des Produkts einzusehen, die auch weitere Informationen zur Wartung enthalten.



## TEILUNGEN

4 sections

## TECHNISCHE ZEICHNUNG

**A** DACH

**B** ROTOR

**C** STRUKTUR

