

Die vollautomatische Ladelösung für MiR100-Roboter

MiR100 Ladestation DE 05 2016

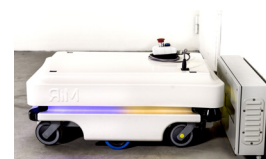
Spezifikationen	
Bestimmungsgemäße Verwendung	
Automatisches Ladegerät für MiR100-Roboter	Der MiR100 fährt in die Ladestation und verbindet sich mit dieser.
Abmessungen	
Breite x Höhe x Tiefe	600 mm x 300 mm x 120 mm
Gewicht	10,5 kg
Montagespezifikationen	
Wandmontage	Montage bündig mit dem Boden
Montagehöhe über dem Boden	4,5 cm vom Boden zur Unterkante
Nominale Betriebsbedingungen	
Umgebungstemperaturbereich	+5 °C bis +50 °C
Luftfeuchtigkeit	10–95 % nicht kondensierend
Leistung	
Ausgang	24 V, 0,2 kW
Eingang	230 V AC
Sicherheit	
Drucktasterrelais	Aktivierung des Ladegeräts
Kurzschlussrelais	Vermeidung eines elektrischen Schlags und eines Brands
Abluftventilator auf beiden Seiten der Ladestation	Schutz vor Überhitzung



Copyright © 2016 Mobile Industrial Robots ApS. Alle Rechte vorbehalten

Mobile Industrial Robots ApS
Emil Neckelmannsvej 15F
DK-5220 Odense SØ

+45 20 377 577
mail@mir-robots.com
http://mirrobots.com



**YOUR
FIRST
MOVER**

Montagespezifikationen

Angaben in mm

