

### 909020112 – PAC MT Mullion-lezer

PAC MT-lezers bieden de enige oplossing voor lezers die alle PAC RFID-referenties ondersteunen alsook ondersteuning voor alle standaard LF- en HF-referenties die worden ondersteund via Wiegand-protocols. De oplossing is daarom ideaal voor locaties waar ondersteuning van meerdere ID-inrichtingen nodig zijn.



Kan op de meeste deurkozijnen worden bevestigd

- Ondersteunt de volgende ID-apparaten:
  - PAC
  - KeyPAC
  - PAC OPS™ Lite
  - PAC OPS™
  - Externe referenties (via Wiegand)
- Geïntegreerd sabotagecircuit en montageplaat
- Sabotage verbindingsdraad van lezer configureerbaar wanneer gebruikt met PAC 512-controllers

<b>Onderdeelnummer(s)</b>	909020112 – PAC MT Mullion-lezer
<b>Ondersteunde ID-apparaatformaten</b>	PAC, KeyPAC, PAC OPS™ Lite, PAC OPS™
<b>Ondersteunde uitvoerprotocols</b>	PAC, PAC32, PAC64, Wiegand
<b>Akoestische/visuele indicatoren</b>	Akoestische sounder en rode/groene LED's
<b>RFid-frequentie</b>	Lage frequentie (125 kHz en 153.6 kHz) en hoge frequentie (13.56 MHz)
<b>Maximum leesbereik</b>	LF 85 mm / 3,4 inch HF 45 mm / 1,77 inch
<b>Sabotage-uitvoer</b>	Gecertificeerd voor EN 50131-1 en EN 50131-3
<b>Aanbevolen kabels</b>	PAC-uitvoer 6-aderige 24 AWG alarmkabel (niet afgeschermd)
<b>Energie-invoer(en)</b>	12–24 V DC, <120 mA @ 12 V DC
<b>Afmetingen</b>	48 (b) × 105 (h) × 28 (d) mm / 1,89 (b) x 4,13 (h) x 1,10 (d) inch
<b>Gewicht</b>	0,150 kg
<b>Materiaal</b>	UL-polycarbonaat
<b>Bedrijfstemperatuur</b>	-40°C tot +66°C / -40°F to 151°F
<b>Relatieve vochtigheid in bedrijf</b>	10% tot 85% relatieve vochtigheid
<b>Garantie</b>	Levenslang tegen elektronische defecten
<b>Naleving van normen</b>	Conform UKCA, CE, UL, FCC, IC, RoHS & WEEE
<b>Omgeving</b>	IP65 – binnen/buiten weerbestendig
<b>Beschermingsgraad</b>	Beveiligingsgraad 3