

# [EOL] WLX Pro Wall Reader IP67 weiß

Art.-Nr. ACPA00004

Seite 1 von 1

## Technologien

- Ideal zum Ansteuern von elektronischen Tür- und Torantrieben, Türsummern, Aufzügen, Schranken, Rollgittern, Drehkreuzen
- Für Zugänge geeignet an denen keine Zylinder oder Beschläge angebracht werden können/sollen
- RFID Leseinheit mit verschlüsselter BUS Verbindung zur Steuereinheit (wAppLoxx Pro Bridge Box)
- Hoher Manipulationsschutz durch Trennung von Leseinheit und Steuereinheit
- Verschlüsselte AES 128-Bit Datenübertragung vom Schließmedium MIFARE Desfire EV1 zur Bridge Box
- Elegantes Design mit hochwertigem kratzfestem Glas
- Verschiedene Ausführungen für innen/außen
- Optische und optional akustische Signalisierung
- BUS Kabel (5-adrig) bereits mit dem Leser verbunden im Lieferumfang enthalten (6m)

## Technische Daten - [EOL] WLX Pro Wall Reader IP67 weiß

Abmessungen	119 x 97 x 20 mm
Anschlüsse	BUS
Artikelgewicht	0.56 kg
Einsatzbereiche	ungeschützter Außenbereich
Facettenfarbe	Rahmen silber / Glas weiß
Funktionen	Lesen von Mifare Classic und Mifare Desfire Tags, Signalisierung über LEDs
Gehäusematerial	Echtglas und Metallrahmen
Höhe	70 mm
Lesertyp	Mifare Desfire EV1 & EV2, Mifare Classic
Max. Betriebstemperatur Außen	60 °C
Max. Betriebstemperatur Innen	60 °C
Min. Betriebstemperatur Außen	-25 °C
Min. Betriebstemperatur Innen	-25 °C
Neu	Nein
Schutzart IP	67
Signalisierung	optisch, akustisch
Umweltbedingungen	Außenbereich