

Proxline UPG-Serie

RFID Unterputzleser für 125kHz (HiTAG™ / EM4xxx) oder 13,56MHz (Mifare® / LEGIC®)

RFID IN Wall Mounting Module for 125kHz (HiTAG™ / EM4xxx) or 13,56MHz (Mifare® / LEGIC®)

Beschreibung:

Die PROXLINE UPG-Baureihe ist für Zutrittskontrollen, Zeiterfassung und vielen anderen Anwendungen im Innenbereich konzipiert. Die Module sind mit Blenden der Firma Gira kombinierbar. Der Leser überträgt die Unikatsnummer der Transponder.

Beschreibung:

PROXLINE UPG-Series is for access control, time recording and many others application at indoor design. The modules can be combined with bezel by Gira. (conditioned by mounting). The Reader is transmitting the unique number



Anwendungen / Applications:

- Zutrittskontrolle / Access Control
- Zufahrtskontrolle / drive in control
- Zeiterfassung / Time Recording
- Identifikation / Identification

Bestellnummer:

- MCR-X-Y-R-9-Z
- X: F=Fixkode bzw. EM4xxx / H1=HiTAG1 / H2=HiTAG2 / L=LEGIC® / M=Mifare®
Y: 1=RS232 / 2=RS485 / 3=ClockData / 4A=Wiegand26 / 4B=Wiegand34
Z: W1=Reinweiß glänzend (GIRA Standard 55) / W1=Cremeweiß glänzend (GIRA Standard 55) #Weitere GIRA-Serien auf Anfrage! More GIRA-Series on request.

Technische Daten:

	EM	HiTAG™	Mifare®	LEGIC®
Frequenz / Frequency:	125kHz	125kHz	13,56MHz	13,56MHz
Arbeitsabstand / Operating Distance:	<15cm	<10cm	<5cm	<5cm
Transponder:	EM4xxx	HiTAG1 oder / or HiTAG2	Mifare® Clasic	Prime / Advant
Spg.-Versorgung / Power Suply:	9VDC/AC – 15VDC/AC			
Schnittstelle / Interface:	Wiegand 26 oder 34 / Clock Data / RS232 / RS485			
Status LED / Indication light:	1 x DUAL LED / 1 x Buzzer			
Anschlüsse / Connecting:	Schraubklemmen / contact element			
Temperaturbereich / Temp. Range:	-10°C - +50°C			
Abmessungen / Dimensions:	70mm x 70mm und / and ca. 20mm Einbautiefe / installation depth			

Die Daten dienen der Produktbeschreibung und sind keine zugesicherten Eigenschaften. Für fehlerhafte Informationen und sich daraus entstehende Schäden übernimmt die W. ARNOLD GmbH keine Haftung. Einzelne Eigenschaften können ohne vorherige Ankündigung geändert werden, wenn sich daraus keine Änderung der Funktionalität des Produktes ergibt.

