



Product manual is available by scanning the QR code.

Service

ABBAG – BUSCH-JAEGER
Freisenbergstr. 2, DE-58513 Lüdenscheid

BUSCH-JAEGER.de
go.abb/contact

Deutsch

Display-Modul

Anbindung

1	Programmiertaste
2	Anschluss für vorheriges Modul
3	Anschluss für Update der Gerätesoftware (kann nur im Werk erfolgen)
4	Anschluss für Wiegand-Ausgang Unterstützt 26 Bit und 34 Bit
5	Anschluss für nächstes Modul

Technische Daten

Nennspannung	24 V $\overline{\text{AC}}$
Betriebsspannungsbereich	20-27 V $\overline{\text{AC}}$
Nennstrom	27 V $\overline{\text{AC}}$, 145 mA 24 V $\overline{\text{AC}}$, 160 mA
Umgebungstemperatur	-40 °C...+55 °C
Frequenzbereich (ID)	125KHz
Maximale Leistung (ID)	\leq -3.19 dB μ A/m @ 3m
Frequenzbereich (IC)	13.56MHz
Maximale Leistung (IC)	\leq -4.75 dB μ A/m @ 3m

EU-Konformitätserklärung (vereinfacht)
Busch-Jaeger, erklärt hiermit, dass der Display module, 51381CR and 51382CR die Richtlinie 2014/53/EU erfüllt.
Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist durch Scannen des QR-Codes verfügbar.

English

Display module

Connection

1	Program button
2	Connector for previous module
3	Connector for device software update
4	Connector for Wiegand output It supports 26 bits and 34 bits
5	Connector for next module

Technical data

Rating voltage	24 V $\overline{\text{AC}}$
Operating voltage range	20-27 V $\overline{\text{AC}}$
Rating current	27 V $\overline{\text{AC}}$, 145 mA 24 V $\overline{\text{AC}}$, 160 mA
Operating temperature	-40 °C...+55 °C
Frequency range (ID)	125KHz
Maximum power (ID)	\leq -3.19 dB μ A/m @ 3m
Frequency range (IC)	13.56MHz
Maximum power (IC)	\leq -4.75 dB μ A/m @ 3m

EU declaration of conformity (simplified)
Busch-Jaeger, herewith declares that Display module, 51381CR and 51382CR conform to directive 2014/53/EU.
The complete of the EU declaration of conformity is available by scanning the QR code.

Nederlands

Display-module

Verbinding

1	Programmeertoets
2	Aansluiting voor vorige module
3	Aansluiting voor de update van apparaatsoftware
4	Aansluiting voor Wiegand-uitgang Ondersteunt 26 bit en 34 bit
5	Aansluiting voor volgende module

Technische gegevens

Spanningswaarde	24 V $\overline{\text{AC}}$
Bedrijfsspanningsbereik	20-27 V $\overline{\text{AC}}$
Nominale stroom	27 V $\overline{\text{AC}}$, 145 mA 24 V $\overline{\text{AC}}$, 160 mA
Omgevingstemperatuur	-40 °C...+55 °C
Frequentiebereik (ID)	125KHz
Maximale kracht (ID)	\leq -3.19 dB μ A/m @ 3m
Frequentiebereik (IC)	13.56MHz
Maximale kracht (IC)	\leq -4.75 dB μ A/m @ 3m

EU-conformiteitsverklaring (vereenvoudigd)
Busch-Jaeger, verklaart hierbij dat Display module, 51381CR and 51382CR voldoet aan richtlijn 2014/53/EU.
De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar door de QR-code te scannen.