



Klemmenadapter für ABB IRC5 Compact

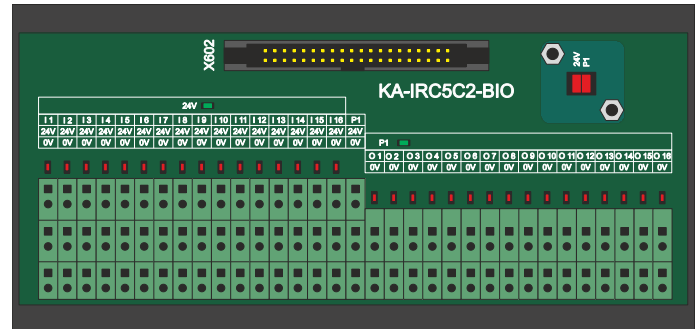
Anschlussmodul für interne digitale IO-Signale

Kompatibel mit folgenden Gerätetypen:

- ABB IRB5 Compact Version 2

Ein Satz besteht aus:

- 1 Klemmenadapter KA-IRC5C2-BIO
- 1 Steckadapter XA-IRC5C2-BIO
- 1 Verbindungskabel KA-IRC5C2-X600-xxx



Technische Daten:

Modul

Maße L x B x H	: 180mm x 90mm x 74mm
Montage	: im Schaltschrank auf 35mm Hutschiene
Anschlussart	: Zugfederklemme
max. Anschlussquerschnitt	: 1.5mm ²

Eingänge

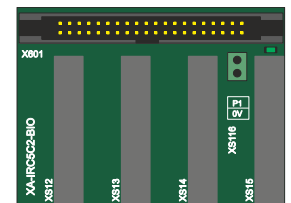
Anzahl Eingangsklemmen	: 16 mit jeweils 3 Klemmstellen (+24V / 0V / Signal)
Eingangsspannung Aus	: 0..5 VDC
Eingangsspannung Ein	: 15..35 VDC
Eingangsstrom Aus	: 0..1 mA
Eingangsstrom Ein	: 7..12 mA
Potenzialgruppen Eingänge	: 1
Potenzialtrennung	: Ja (gemeinsames 0V Potenzial für das gesamte Modul)

Ausgänge

Anzahl Ausgangsklemmen	: 16 mit jeweils 2 Klemmstellen (0V / Signal)
max. Ausgangsstrom je Kanal	: 0,5A
Ausgangsspannungsbereich	: 12..30 VDC
Potenzialgruppen Ausgänge	: 1
max. Strom je Potenzialgruppe	: 5A

Sonstiges

Anzeigen	: 34 LEDs (16 Eingänge, 16 Ausgänge, 2 Potenziale)
Manipulationsschutz	: durch verschraubte Acrylglasabdeckung



Bestellschlüssel

1 x KA-IRC5C2-BIO-xxx Komplettsatz

bestehend aus:

1 x KA-IRC5C2-BIO Klemmenadapter Modul
 1 x XA-IRC5C2-BIO Steckadapter Modul
 1 x KA-CS8-X600-xxx Kabel für Verbindung KA/XA Länge = xxx cm

Kabellängen xxx = 050, 100, 150, 200, 250, 300, 500

Authorized
value
provider

ABB