

# Pin assignment

Pin assignment number: 3359

Index: + 3529 = K290

05.09.2011

Connector name: 5-pol.

Pin-count: 5

Page: 1/1

Pin	Designation	Description	Level	Driver	NC	Color
1	not connected					
2	Bus_A	Profibus Data A	RS 485	RS 485		
3	not connected					
4	Bus_B	Profibus Data B	RS 485	RS 485		
5	not connected					

**WARNING !!**

**'De-energize the system before carrying out wiring work or opening and closing electrical connections !!!  
Short-circuits, voltage peaks, etc. can cause operating failures and uncontrolled operating states, as well as serious personal injuries and damage to property.**

**Verdrahtungsarbeiten, Öffnen und Schließen von elektrischen Verbindungen nur im spannungslosen Zustand durchführen !!! Kurzschlüsse, Spannungsspitzen etc. können zur Fehlfunktion und unkontrollierten Zuständen der Anlage bzw. zu erheblichen Personen- und Sachschäden führen.**

# Pin assignment

Pin assignment number: 3529

Index: + 3359 = K290

05.09.2011

Connector name: 4-pol.

Pin-count: 4

Page: 1/1

Pin	Designation	Description	Level	Driver	NC	Color
1	Supply Voltage IN	Supply voltage	11-27V			brown
2	Preset1_IN	Preset value 1	Supply Voltage		0	white
3	Ground IN	Ground	0V			blue
4	Preset2_IN	Preset value 2	Supply Voltage		0	black

**WARNING !!**

'De-energize the system before carrying out wiring work or opening and closing electrical connections !!!

Short-circuits, voltage peaks, etc. can cause operating failures and uncontrolled operating states, as well as serious personal injuries and damage to property.

Verdrahtungsarbeiten, Öffnen und Schließen von elektrischen Verbindungen nur im spannungslosen Zustand durchführen !!! Kurzschlüsse, Spannungsspitzen etc. können zur Fehlfunktion und unkontrollierten Zuständen der Anlage bzw. zu erheblichen Personen- und Sachschäden führen.