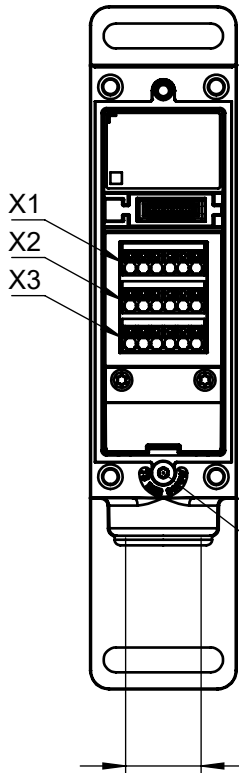


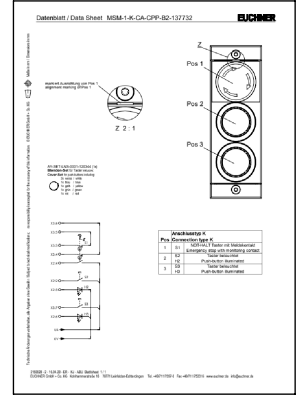
Technische Änderungen vorbehalten, alle Angaben ohne Gewähr / Subject to technical modifications; no responsibility is accepted for the accuracy of this information. © EUCHNER GmbH + Co. KG



Anschlussbelegung / Terminal assignment

X1	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.6
	UB	I/O 1	O1B	I1B	O1A	I1A
X2	2.1	2.2	2.3	2.4	2.5	2.6
	n.c.	I/O 2	O2B	I2B	O2A	I2A
X3	3.1	3.2	3.3	3.4	3.5	3.6
	0V	I/O 3	O3B	I3B	O3A	I3A

Weitere Informationen zur Verkabelung siehe Pos 1-3 auf dem Datenblatt des eingesteckten MSM Beispiel 137732 / for further information on cabling see pos 1-3 on the data sheet of the mounted MSM example 137732



Betriebsanleitung beachten
 (bei Abweichungen zwischen Datenblatt und Betriebsanleitung gelten die Daten des Datenblattes)
Please observe the operating instructions
 (in case of disagreement between data sheet and operating instructions, the information of the data sheet are to be considered)

Klemme Terminal	Bezeichnung Designation	Beschreibung	Description
X1.1	UB	Betriebsspannung, 24V DC	Operating voltage, 24V DC
X1.2	I/O 1	Funktionselement Pos. 1, Eingang oder Ausgang ¹	Function element pos. 1, input or output ¹
X1.3	O1B	Funktionselement Pos. 1, Ausgang, Kanal B ¹	Function element pos. 1, output, channel B ¹
X1.4	I1B	Funktionselement Pos. 1, Eingang, Kanal B ¹	Function element pos. 1, input, channel B ¹
X1.5	O1A	Funktionselement Pos. 1, Ausgang, Kanal A ¹	Function element pos. 1, output, channel A ¹
X1.6	I1A	Funktionselement Pos. 1, Eingang, Kanal A ¹	Function element pos. 1, input, channel A ¹
X2.1	n.c.	--	--
X2.2	I/O 2	Funktionselement Pos. 2, Eingang oder Ausgang ¹	Function element pos. 2, input or output ¹
X2.3	O2B	Funktionselement Pos. 2, Ausgang, Kanal B ¹	Function element pos. 2, output, channel B ¹
X2.4	I2B	Funktionselement Pos. 2, Eingang, Kanal B ¹	Function element pos. 2, input, channel B ¹
X2.5	O2A	Funktionselement Pos. 2, Ausgang, Kanal A ¹	Function element pos. 2, output, channel A ¹
X2.6	I2A	Funktionselement Pos. 2, Eingang, Kanal A ¹	Function element pos. 2, input, channel A ¹
X3.1	0V	Betriebsspannung, 0V	Operating voltage, 0V
X3.2	I/O 3	Funktionselement Pos. 3, Eingang oder Ausgang ¹	Function element pos. 3, input or output ¹
X3.3	O3B	Funktionselement Pos. 3, Ausgang, Kanal B ¹	Function element pos. 3, output, channel B ¹
X3.4	I3B	Funktionselement Pos. 3, Eingang, Kanal B ¹	Function element pos. 3, input, channel B ¹
X3.5	O3A	Funktionselement Pos. 3, Ausgang, Kanal A ¹	Function element pos. 3, output, channel A ¹
X3.6	I3A	Funktionselement Pos. 3, Eingang, Kanal A ¹	Function element pos. 3, input, channel A ¹

¹ = gemäß Belegung / Funktion des eingesteckten Submoduls / according to assignment and function of the mounted submodule