

PX02

Modul redukce 48 pin

Příručka uživatele

SofCon s.r.o.,
Střešovická 49
162 00 Praha 6
tel/fax: (02) 3338454

Obsah:

1. Úvod	4
2. Popis	4
3. Základní technické údaje	4
4. Zapojení konektorů	4
5. Objednávání	5

1. Úvod

Modul PX02 se používá tam, kde je třeba převést silové vodiče z procesu na vstupy/výstupy desek osazených řeznými konektory.

Modul obsahuje tři šestnáctipinové konektory, jejichž všechny piny jsou vyvedeny na WAGO svorky. Celkem tedy modul obsahuje 48 WAGO svorek.

2. Popis

WAGO svorky jsou umístěny po 24 na každé straně desky. U všech tří řezných konektorů je vždy prvních 8 pinů vyvedeno na jednu stranu konektoru sestaveného z WAGO svorek a druhých 8 pinů k protějšímu konektoru. WAGO svorky příslušející jednotlivým řezným konektorům jsou barevně odlišeny.

3. Základní technické údaje

Rozměry	140 x 70 mm
Vstupní svorky	WAGO
Počet	48 (2 x 24)
Výstupní konektor	16 pin
Počet	3
Umístění	montážní rámeček
Skladovací teplota	-10° až +80°C
Provozní teplota	0° až +70°C
Provedení	průmyslové

4. Zapojení konektorů

řezný X1	wago X4	wago X5	řezný X2	wago X4	wago X5	řezný X3	wago X4	wago X5
1	1		1	9		1	17	
2	2		2	10		2	18	
3	3		3	11		3	19	
4	4		4	12		4	20	
5	5		5	13		5	21	
6	6		6	14		6	22	
7	7		7	15		7	23	
8	8		8	16		8	24	

řezný X1	wago X4	wago X5	řezný X2	wago X4	wago X5	řezný X3	wago X4	wago X5
9		1	9		9	9		17
10		2	10		10	10		18
11		3	11		11	11		19
12		4	12		12	12		20
13		5	13		13	13		21
14		6	14		14	14		22
15		7	15		15	15		23
16		8	16		16	16		24

5. Objednávání

Příklad objednávky: **10 ks PX02**

Na zvláštní objednávku se dodává montážní rámeček .

Na zvláštní objednávku je možno dodat řezné konektory 16 pin a kabel AWG2816.

SofCon s.r.o

srpen 1994