

F 3221

F 3221: módulo de entrada, 16 x

- para contatos ou sinais de ligado "1" com separação segura
- Sem retroalimentação

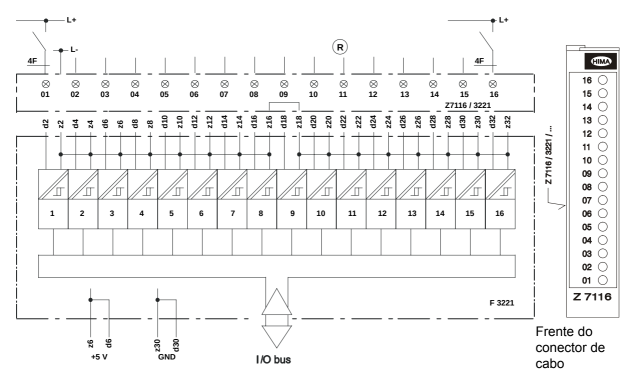


Figura 1: Diagrama de blocos e frente do conector de cabo

Entradas sinal "1", 8 mA (incl. conector de cabo)

ou contato mecânico 24 V

(R) Sem retroalimentação

Tempo de comutação típ. 10 ms 4 UT

Requisitos de espaço

Dados de operação 5 V= / 70 mA

24 V= / 130 mA

Canal	Conexão	Cor	
1	d2	WH	
2	d4	BN	
3	d6	GN	
4	d8	YE	
5	d10	GY	
6	d12	PK	
7	d14	BU	l
8	d16	RD	Cabo
9	d18	BK	LiYY 16 x 0,25 mm ²
10	d20	VT	1
11	d22	WHBN	
12	d24	WHGN	
13	d26	WHYE	
14	d28	WHGY	
15	d30	WHPK	
16	d32	WHBU	
L-	z2	BK	Conector plano
	ção de fios de cabo Z 7	2,8 x 0,8 mm ² q = 1 mm ² I = 750 mm	

Figura 2: Identificação de fios conector de cabo

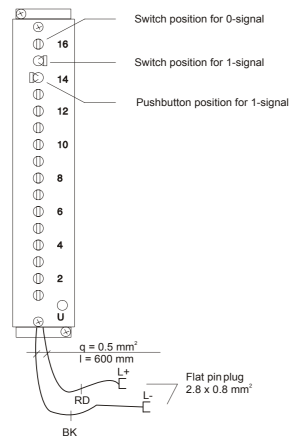


Figura 3: Estrutura conector de teste Z 7201 / 3221 + 25