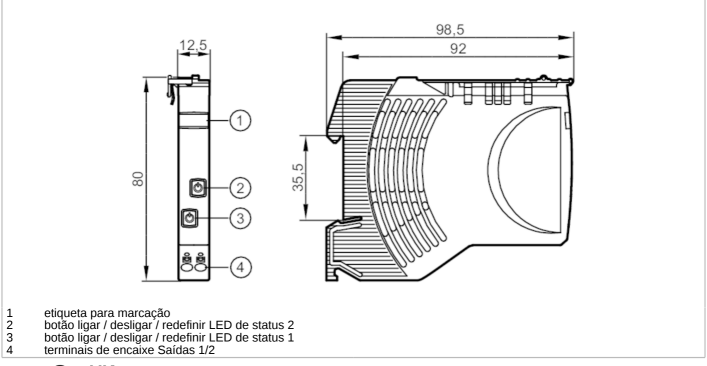
DF1212

Fusível eletrônico

Fuse/Standard/24VDC/2x2A







Dados elétricos				
Tensão de funcionamento	[V]	para PELV/SELV ; "supply class 2" conforme UR		
Tensão nominal DC	[V]	24		
Tensão de entrada DC	[V]	19,230		
Classe de proteção		III		
Tempo de ligação em ponte em caso de falha de rede (tensão nominal de 24 V DC)	[ms]	10		
Corrente de repouso	[mA]	8		
Quantidade de canais		2		
Corrente nominal	[A]	2		
Corrente nominal (elemento Fail Safe)	[A]	2		
Saídas				
Capacitância de carga, total	[mF]	10		
Condições de funcionamento				
Temperatura ambiente	[°C]	-2560		
Temperatura de armazenamento	[°C]	-4070		
Proteção		IP 20; (na parte frontal)		
Grau de sujidade		2		
Testes/aprovações				
CEM		EN 61000-6-3 emissão de interferências conforme		
		EN 61000-6-2 imunidade a ruído		

DF1212

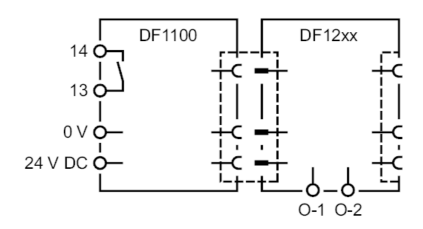
Fusível eletrônico

Fuse/Standard/24VDC/2x2A



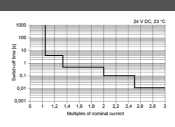
Dados mecânicos					
Peso Peso	[g]	70			
Dimensões	[mm]	80 x 12,5 x 98,5			
Visualizadores/elementos de funcionamento					
Visualizador	status	2 x LED, vermelho / verde / laranja			
Elementos de funcionamento	2 x	botões			
conexão elétrica					
terminais de encaixe:					
alavanca/barra de contato:					

Conexão



Diagramas e gráficos

curva característica de saída



curva característica tempo-corrente