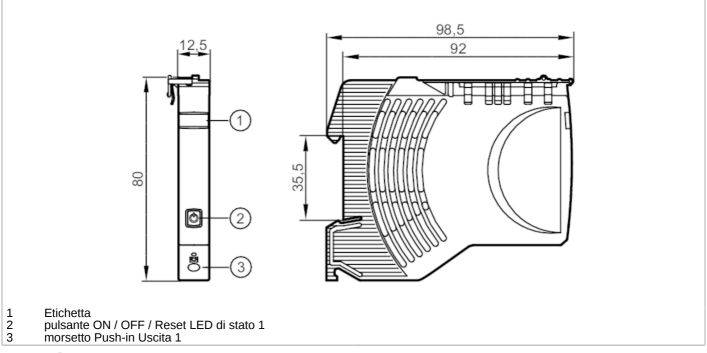
DF2208

Fusibile elettronico

Fuse/IO-Link/24VDC/8A







Dati alattuiai			
Dati elettrici	5.0		
Tensione di esercizio	[V]	secondo SELV/PELV	
Tensione nominale DC	[V]	24	
Tensione di ingresso DC	[V]	1830	
Classe di isolamento		III	
Tempo di soppressione caduta di tensione (tensione nominale 24 V DC)	[ms]	10	
Corrente di riposo	[mA]	10	
Numero canali		1	
Corrente nominale	[A]	8	
Corrente nominale (elemento Fail Safe)	[A]	8	
Uscite			
Capacità di carico totale	[mF]	20	
Condizioni ambientali			
Temperatura ambiente	[°C]	-2560	
Temperatura di immagazzinamento	[°C]	-4070	
Grado di protezione		IP 20; (faccia frontale)	
Grado di sporco		2	
Test / Certificazioni			
EMC		EN 61000-6-3 Emissione di interferenze	
		EN 61000-6-2 Immunità alle interferenze	
Dati meccanici			
Peso	[g]	71,5	

DF2208

Fusibile elettronico

Fuse/IO-Link/24VDC/8A



Dimensioni [mm] 80 x 12,5 x 98,5

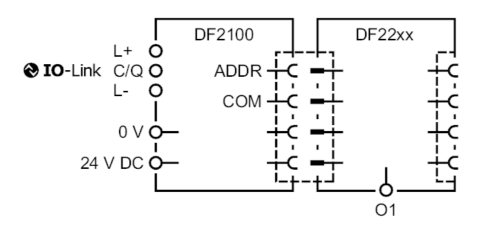
Elementi di indicazione e comando				
Indicazione	stato	1 x LED, rosso / verde / arancione		
Elementi di comando	1 x	pulsante		

Collegamento elettrico

morsetti Push-in:

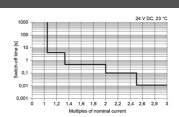
leva di contatto / striscia terminale:

Collegamento



diagrammi e curve

parametro uscita



parametro tempo-corrente