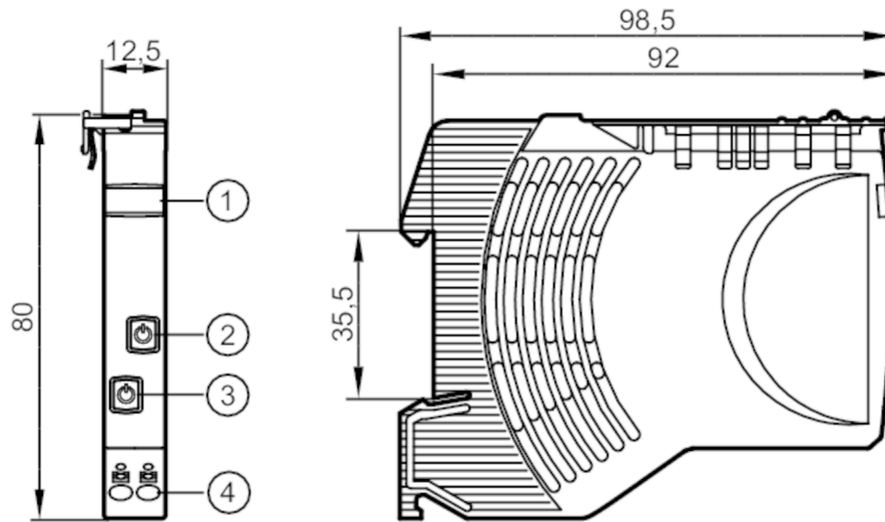


DF2214



Fusibile elettronico

Fuse/IO-Link/24VDC/2x4A



- 1 Etichetta
- 2 pulsante ON / OFF / Reset LED di stato 2
- 3 pulsante ON / OFF / Reset LED di stato 1
- 4 morsetti Push-in Uscite 1/2



Dati elettrici

Tensione di esercizio [V]	secondo SELV/PELV ; "supply class 2" according to UR	
Tensione nominale DC [V]	24	
Tensione di ingresso DC [V]	19,2...30	
Classe di isolamento	III	
Tempo di soppressione caduta di tensione (tensione nominale 24 V DC) [ms]	10	
Corrente di riposo [mA]	8	
Numero canali	2	
Corrente nominale [A]	4	
Corrente nominale (elemento Fail Safe) [A]	4	

Uscite

Capacità di carico totale [mF]	15
--------------------------------	----

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [°C]	-25...60
Temperatura di immagazzinamento [°C]	-40...70
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

DF2214



Fusibile elettronico

Fuse/IO-Link/24VDC/2x4A

Dati meccanici

Peso	[g]	72,5
Dimensioni	[mm]	80 x 12,5 x 98,5

Elementi di indicazione e comando

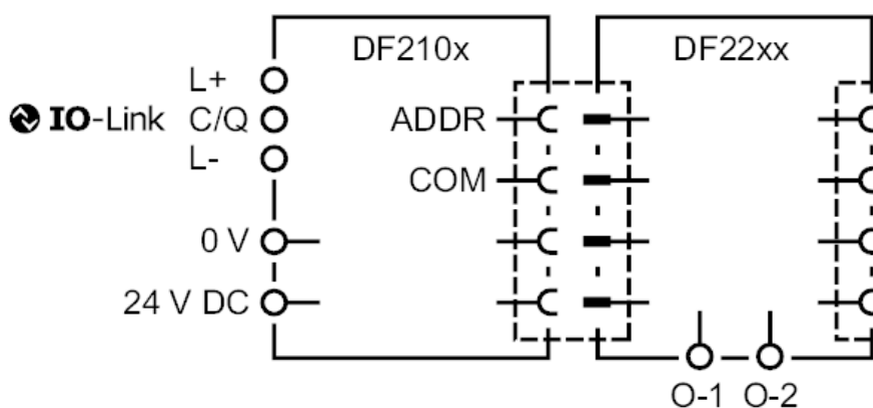
Indicazione	stato	2 x LED, rosso / verde / arancione
Elementi di comando	2 x	pulsante

Collegamento elettrico

morsetti Push-in:

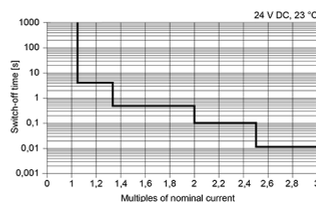
leva di contatto / striscia terminale:

Collegamento



diagrammi e curve

parametro uscita



parametro tempo-corrente