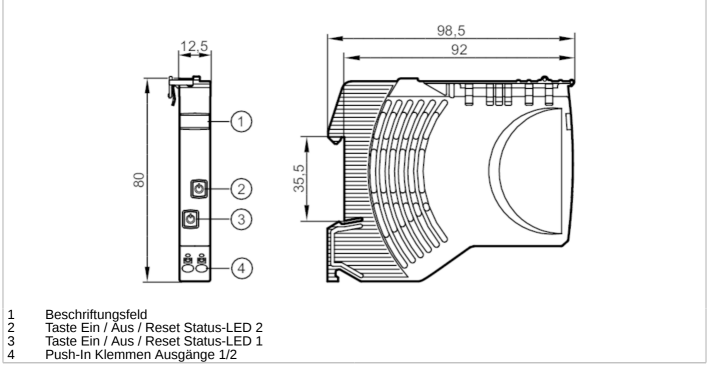
DF2214

Elektronische Sicherung

Fuse/IO-Link/24VDC/2x4A







Elektrische Daten				
Betriebsspannung	[V]	nach SELV/PELV; "supply class 2" gemäß cURus		
Nennspannung DC	[V]	24		
Eingangsspannung DC	[V]	19,230		
Schutzklasse		III		
Netzausfallüberbrückungszeit (Nennspannung 24 V DC)	[ms]	10		
Ruhestrom	[mA]	8		
Anzahl Kanäle		2		
Nennstrom	[A]	4		
Nennstrom (Fail Safe Element)	[A]	4		
Ausgänge				
Lastkapazität gesamt	[mF]	15		
Umgebungsbedingungen				
Umgebungstemperatur	[°C]	-2560		
Lagertemperatur	[°C]	-4070		
Schutzart		IP 20; (frontseitig)		
Verschmutzungsgrad		2		
Zulassungen / Prüfungen				
EMV		EN 61000-6-3	Störemission	
		EN 61000-6-2	Störfestigkeit	

DF2214

Anschluss

Elektronische Sicherung





Mechanische Daten				
Gewicht	[g]	72,5		
Abmessungen	[mm]	80 x 12,5 x 98,5		
Anzeigen / Bedienele	mente			
Anzeige		Status	2 x LED, rot / grün / orange	
Bedienelemente		2 x	Taster	
Elektrischer Anschlus	ss			
Push-In Klemmen:				
Kontakthebel/-leiste:				

