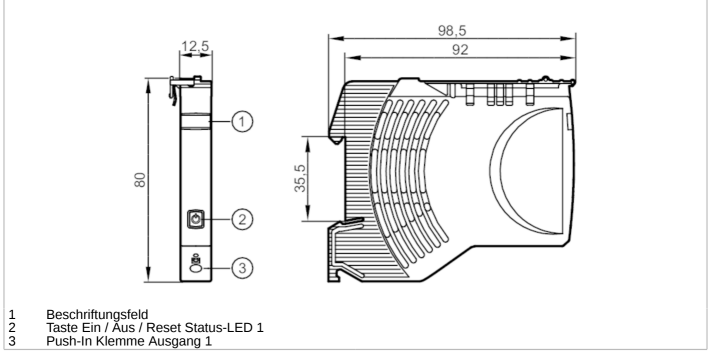
DF1208

Elektronische Sicherung

Fuse/Standard/24VDC/8A







	_			
Elektrische Daten				
Betriebsspannung	[V]	nach SELV/PELV		
Nennspannung DC	[V]	24		
Eingangsspannung DC	[V]	1830		
Schutzklasse		III		
Netzausfallüberbrückungszei (Nennspannung 24 V DC)	t [ms]	10		
Ruhestrom	[mA]	5		
Anzahl Kanäle		1		
Nennstrom	[A]	8		
Nennstrom (Fail Safe Element)	[A]	8		
Ausgänge				
Lastkapazität gesamt	[mF]	20		
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	
Mechanische Daten				
Gewicht	[g]	67		
Abmessungen	[mm]	80 x 12,5 x 98,5		

DF1208

Elektronische Sicherung

Fuse/Standard/24VDC/8A

Kontakthebel/-leiste:

Anschluss



Anzeigen / Bedienelemente				
Anzeige	Status	1 x LED, rot / grün / orange		
Bedienelemente	1 x	Taster		
Elektrischer Anschluss				
Push-In Klemmen:				

