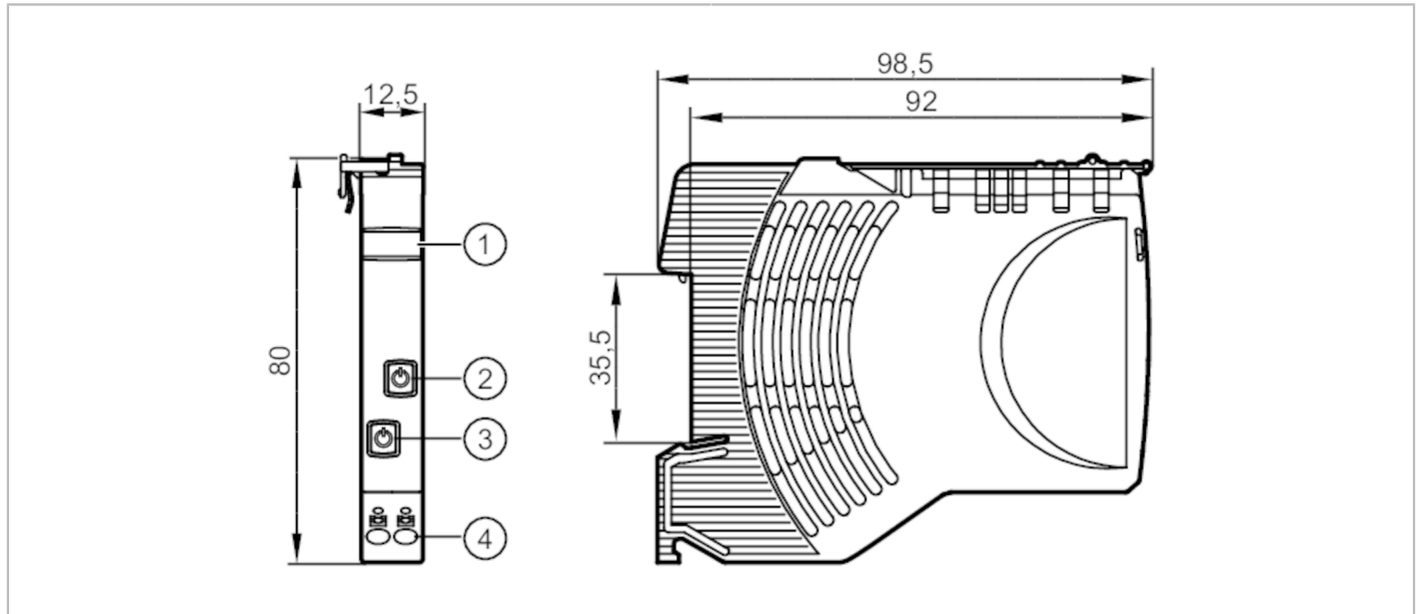


# DF2524



## Sicherungsmodul für eine unterbrechungsfreie Stromversorgung

Fuse/Combi/24VDC/2x1-4A/CL2



Einsatzbereich		
Montage	Tragschiene TH35; gemäß EN 60715	
Elektrische Daten		
Betriebsspannung [V]	nach SELV/PELV	
Nennspannung DC [V]	24	
Eingangsspannung DC [V]	19,2...30	
Schutzklasse	III	
Verpolungsschutz	ja	
Netzausfallüberbrückungszeit [ms] (Nennspannung 24 V DC)	10	
Ruhestrom [mA]	12	
Anzahl Kanäle	2	
Nennstrom [A]	1...4	
Nennstrom (Fail Safe Element) [A]	4	
Ausgänge		
Lastkapazität gesamt [mF]	20	
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur [°C]	-25...60	
Lagertemperatur [°C]	-40...70	
Schutzart	IP 20; (frontseitig)	
Verschmutzungsgrad	2	
Zulassungen / Prüfungen		
EMV	EN 61000-6-3	Störemission
	EN 61000-6-2	Störfestigkeit
Mechanische Daten		
Gewicht [g]	73,5	

# DF2524



## Sicherungsmodul für eine unterbrechungsfreie Stromversorgung

Fuse/Combi/24VDC/2x1-4A/CL2

Abmessungen [mm]

80 x 12,5 x 98

### Anzeigen / Bedienelemente

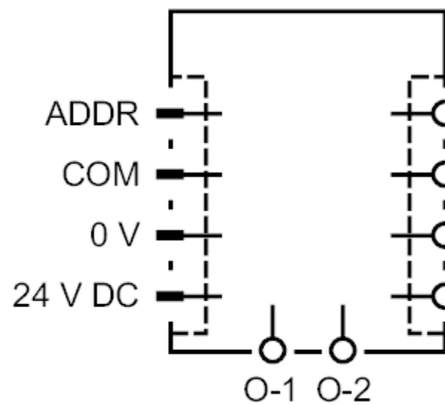
Anzeige	Status	2 x LED, rot / grün / orange
Bedienelemente	2 x	Taster

### Elektrischer Anschluss

Push-In Klemmen:

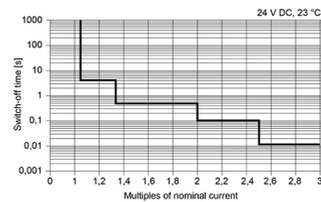
Kontakthebel/-leiste:

Anschluss



### Diagramme und Kurven

Ausgangskennlinie



Zeit-Strom Kennlinie