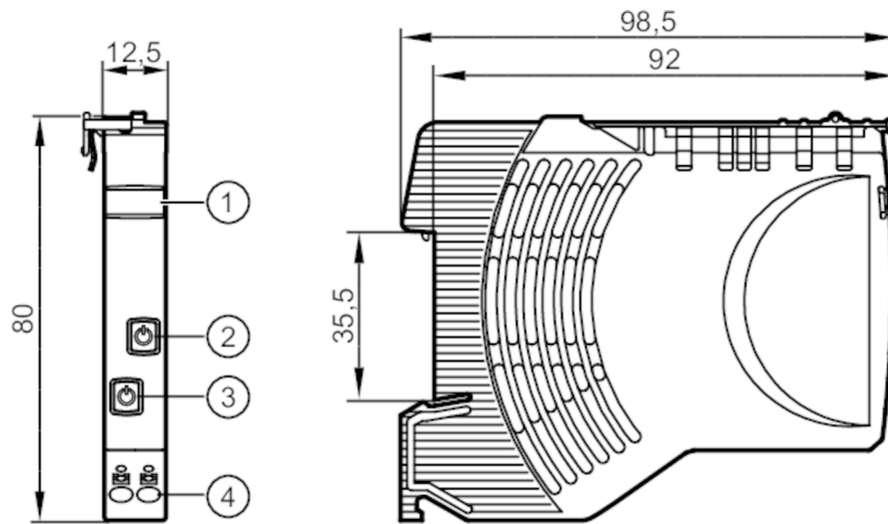


DF2524



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 (Nennspannung 24 V DC)	[ms]	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
Abmessungen	[mm]	80 x 12,5 x 98

DF2524



Sicherungsmodul für eine unterbrechungsfreie Stromversorgung

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

Anzeigen / Bedienelemente

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

Elektrischer Anschluss

Push-In Klemmen:

Kontakthebel/-leiste:

Anschluss

