

# DF2100



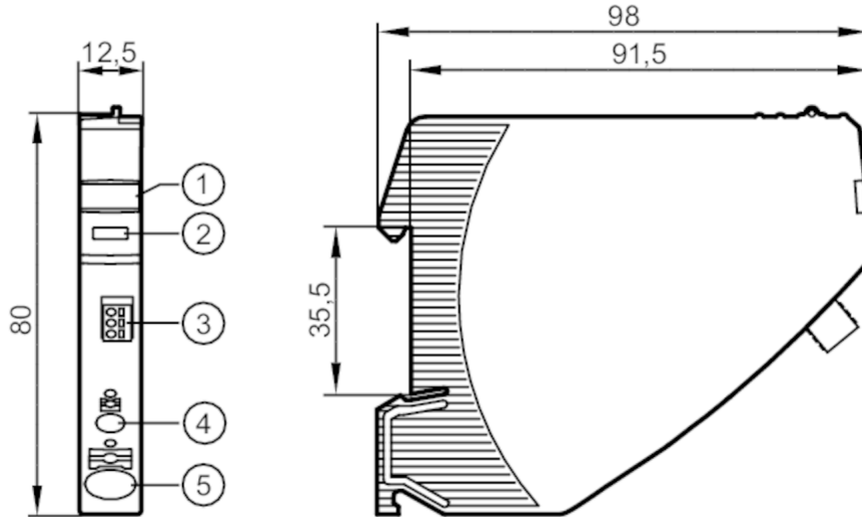
## 전자 회로 차단기용 파워서플라이 모듈

Fuse/IO-Link/24VDC/Module

제품번호가 더 이상 유효하지 않음 - 보관 항목 (아카이브)

대체 제품: DF2101

대체품과 액세서리를 선택하실 경우 혹시라도 기술정보에 착오가 있는지의 여부를 주의하십시오!



- 1 라벨링을 위한 패널
- 2 상태 LED
- 3 push-in 터미널 IO-Link
- 4 push-in 터미널 0 V
- 5 push-in 터미널 24 V DC



### 전기적 데이터

동작 전압	[V]	SELV/PELV에 대하여
정격전압 DC	[V]	24
입력 전압 DC	[V]	19,2...30
보호 클래스		III
양극성 전환 방지		yes
메인 버퍼링 시간 (정격전압 24 V DC)	[ms]	10
입력 전류 (정격전압 24 V DC)	[A]	40
폐회로 전류	[mA]	10

### 인터페이스

통신 인터페이스		IO-Link
최소 프로세스 주기시간	[ms]	650

### 작동 조건

주변온도	[°C]	-25...60
저장온도	[°C]	-40...70
보호등급		IP 20; (앞면)
오염정도		2

# DF2100



## 전자 회로 차단기용 파워서플라이 모듈

Fuse/IO-Link/24VDC/Module

테스트 / 인증서		
EMC	EN 61000-6-3	간섭 방사
	EN 61000-6-2	방해에 대한 견고성
기계적 데이터		
무게	[g]	72,5
크기	[mm]	80 x 12,5 x 98
디스플레이 / 작동 요소		
디스플레이	상태	1 x LED, 적색 / 녹색 / 주황색
전기적 연결		
push-in 터미널:		
콘택트 레버/스트립:		
연결부		

