

DN2036



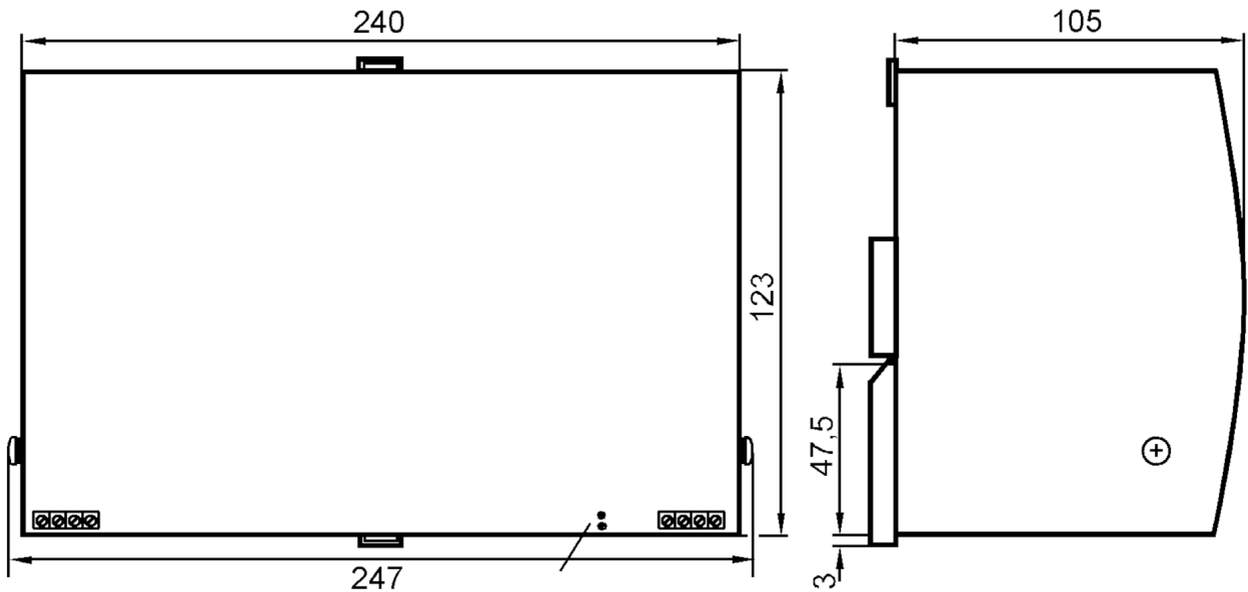
스위치 형태의 에너지 공급 24 V DC

POWER SUPPLY/24VDC/30A

단종제품

대체 제품: E84036

대체품과 액세서리를 선택하실 경우 혹시라도 기술정보에 착오가 있는지의 여부를 주의하십시오!



전기적 데이터

정격전압 AC	[V]	400...500
정격 주파수 AC	[Hz]	47...63
입력 전압 DC	[V]	450...820
입력 전압 레인지 AC	[V]	340...576
출력 전압 DC	[V]	24...28
보호 클래스		I; (IEC 61140)
최대 power-on 지연시간	[ms]	80
Power-on 지연시간	[s]	< 80
출력 전압	[V]	조정가능
출력 전압 허용오차	[%]	2
최소 출력전압의 경우 최대 출력 전류	[A]	30
출력 회로 수		1
최대 잔류 리플	[%]	0,1
경감 (Derating)	[W/K]	18 (60...70 °C)

출력

쇼트방지	yes
과부하 방지	yes

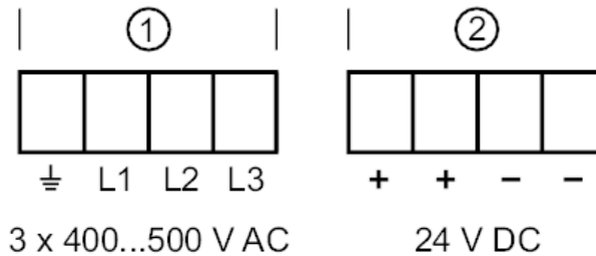
DN2036



스위치 형태의 에너지 공급 24 V DC

POWER SUPPLY/24VDC/30A

작동 조건		
주변온도	[°C]	-10...60
보호등급		IP 20
테스트 / 인증서		
EMC		EN 50081-1
		EN 61000-6-2
MTTF	[년 (해)]	49
기계적 데이터		
무게	[g]	2507,5
마운팅 타입		레일; (TH35 (EN 60715))
재질		알루미늄
디스플레이 / 작동 요소		
디스플레이	출력 전압	1 x LED, 녹색
	오류	1 x LED, 적색
비고		
포장당		1 갯수
전기적 연결		
터미널: 1,5...6 mm ²		
연결부		



- 1 첫번째
- 2 두번째