### **DN2036**

#### Alimentatore switching 24 V DC

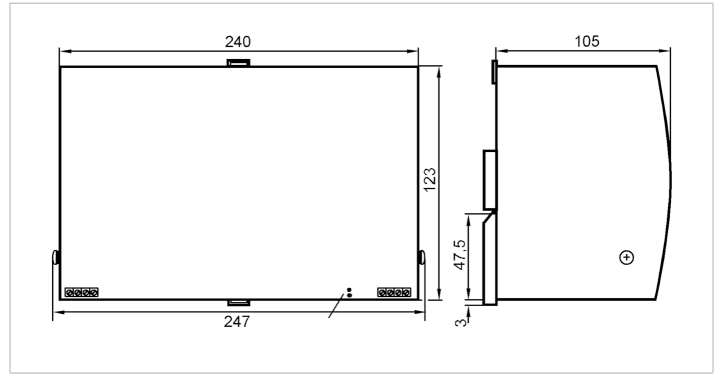
POWER SUPPLY/24VDC/30A



#### Articolo in corso di dismissione

# Articoli alternativi: E84036

Scegliendo un articolo alternativo tener conto dei dati tecnici eventualmente diversi!





Dati elettrici		
Tensione nominale AC	[V]	400500
Frequenza nominale AC	[Hz]	4763
Tensione di ingresso DC	[V]	450820
Campo di tensione d'ingresso AC	[V]	340576
Tensione di uscita DC	[V]	2428
Classe di isolamento		I; (IEC 61140)
Max. tempo di ritardo disponibilità	[ms]	80
Tempo di ritardo disponibilità	[s]	< 80
Tensione di uscita	[V]	regolabile
Tolleranza della tensione di uscita	[%]	2
Max. corrente di uscita con min. tensione di uscita	[A]	30
Numero circuiti della corrente di uscita		1
Max. ondulazione residua	[%]	0,1
Derating	[W/K]	18 (6070 °C)

# **DN2036**

### Alimentatore switching 24 V DC





Uscite				
Protezione da cortocircuito	0		si	
Resistente a sovraccarico			si	
Condizioni ambientali				
Temperatura ambiente	[°C]		-1060	
Grado di protezione			IP 20	
Test / Certificazioni				
EMC		EN 50081-1		
		EN 61000-6-2		
MTTF	[anni]		49	
Dati meccanici				
Peso	[g]		2507,5	
Tipo di montaggio			guida DIN; (TH35 (EN 60715))	
Materiali			alluminio	
Elementi di indicazione	e comando			
Indicazione		Tensione di uscita	1 x LED, verde	
		Errore	1 x LED, rosso	
Osservazioni			1	
Quantità			1 pezzo	
Collegamento elettrico				
Morsetti: 1.56 mm²				
Collegamento				
		1 1	2	
		± L1 L2 L3	+ +	
		3 x 400500 V AC	24 V DC	
1 primar	io			
2 second				