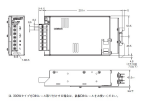


品番 : EA940DN-89A

品名 : DC24V/300W スイッチング ハーフライ(レール取付)



販売価格	26,400円(税抜)／29,040円(税込)		
カタログ価格	26,400円(税抜)／29,040円(税込)		
在庫数	最新在庫: 0 (2025/12/15 16:21現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ			



仕様

メーカー	オムロン(omron)	型番	S8FS-G30024CD
出力電圧	DC24V	出力容量	300W
入力電圧	100~240V(DC80~370V共用)	入出力接続	端子台
端子台タイプ	ねじ端子	効率	82% typ. (AC100V入力時) 87% typ. (AC200V入力時) 87% typ. (AC230V入力時)
入力電圧許容変動範囲	AC85~264V(単相) DC120~370V	周波数	50/60Hz (47~63Hz)
入力電流	4.2A typ. (AC100V入力時) 2.1A typ. (AC200V入力時)	力率	0.9以上
リーク電流	0.5mA以下 (AC100V入力時) 1mA以下 (AC200V入力時)	突入電流	14A typ. (25°Cコールドスタートにて) (AC100V入力時) 28A typ. (25°Cコールドスタートにて) (AC200V入力時)
出力電流	14A	リップルノイズ電圧	150mV(p-p)以下 AC100~240V入力時
入力変動	0.5%以下	負荷変動	1%以下
周囲温度変動	0.05%/°C以下	起動時間	1000ms以下 (AC100V入力時) 1000ms以下 (AC200V入力時)

出力保持時間	30ms typ. (AC100V入力時) 30ms typ. (AC200V入力時)	過電流保護	有、自動復帰
過電圧保護	有、電断復帰	過熱保護	有、電断復帰
直列運転	可 (2台まで接続可能。外付けダイオード要)	並列運転	不可 (ただしバックアップ運転可能、外付けダイオード要)
出力表示灯	有(色:緑)	耐電圧	(入力端子一括)と(出力端子一括)間: AC3kV 1min カットオフ電流20mA (入力端子一括)と(PE)間: AC2kV 1min カットオフ電流20mA (出力端子一括)と(PE)間: AC1kV 1min カットオフ電流20mA
絶縁抵抗	(出力端子一括)と(入力端子一括・PE)間: 100MΩ以上 DC500V	耐振動	10~55Hz 最大4.5G 片振幅0.375mm 3方向 各2h
標高	3000m	使用周囲温度	-20~70°C(0~90%)
保存温度	-25~75°C(0~90%)	期待寿命	10年以上 (定格入力、50%負荷率、周囲温度+40°C以下、標準取りつけ状態にて)
冷却方式	冷却ファン 有	質量	約700g
DINレール取付けタイプ			
カバー付きタイプ			

代替品

	品番 EA940DN-89B コメント 仕様の変更なし
---	--------------------------------

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.