



DR-SPS-B240W24V

Alimentation monophasée à découpage et à tension stabilisée (réglable)

IDENTIFICATION

Numéro d'article:	DR-SPS-B240W24V
Code:	9860
Code EAN:	5414503098603
Marque:	EREA INDUSTRIE
Type:	ALIMENTATIONS À DÉCOUPAGE ET À TENSION STABILISÉE

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Puissance (VA):	240
Tension primaire AC (Vac):	180-550
Tension primaire DC (Vdc):	254-780
Sortie DC:	24VDC - 10A
Fréquence (Hz):	50-60
Rendement Rdt (%):	90

ALIMENTATION DC

Plage de réglage sortie (Vdc):	24-28
Ondulation résiduelle:	150MVP-P

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

Normes:	EN 60950, UL 508, EN 55022 CLASS B, EN 61000-6-2, EN 61000-3-2 CLASS D
Application:	TOUTES APPLICATIONS
Degré de protection IP:	IP20
Caractéristique spécifique:	TEMPS DE RÉSTITUTION 18MS/230V ET 18MS/400V

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Connexion primaire:	BORNES DE RACCORDEMENT AVEC FIXATION À VIS
Connexion secondaire:	BORNES DE RACCORDEMENT AVEC FIXATION À VIS
Fixation en bas:	MONTAGE RAIL DIN
Dimensions:	A (MM): 63
	B (MM): 126
	C (MM): 114
M (kg):	1,1

FIGURES

Image:



Alimentation à découpage DC-230V-400V AC // 24V DC In 10A-P 240W rail-DIN