

ALIMENTATIONS REDRESSÉES MONOPHASÉES FILTRÉES type ARF

Matériel
en
stock

Primaire : 230-400 V \sim / Secondaire : 24 V ---

Alimentations pour automates et utilitaires nécessitant une tension continue de 24 V
D.C. power supplies filtered - Model ARF

- Isolement galvanique par transformateur de sécurité avec écran
- Fréquence : 50 Hz - 60 Hz
- Condensateur de filtrage
- Voyant signalant la présence de la tension d'utilisation
- Fusible de protection côté utilisation
- Sorties sur bornes cloisonnées
- Température ambiante : 35 °C maximum
- Degré de protection : IP 00
- Classe I (borne de mise à la terre)

- Galvanic insulation by safety isolating transformer with electrostatic shielding
- Frequency : 50 Hz - 60 Hz
- Filtering capacitor
- Operating voltage ON indicator light
- Secondary circuit protected by fuse
- Outputs on partitioned terminals
- Maximum ambient temperature : 35 °C
- Degree of protection : IP 00
- Class I (earthing terminal)



References	Mark Number	Rated losses	No load losses	Current rating	No load voltage	Ripple factor	Fuse	Dimensions (mm)			Fastenings (mm)			Approxim. Weight
Références	Types	Puissance assignée	Pertes à vide	Intensité sec.	Tension à vide	Taux ondulation	Fusible	Encombresments (mm)			Fixations (mm)			Poids approxim.
		(W)	(W)	(A)	(V)	(%)	(A)	A	B	H	a	b	Ø	(Kg)
S73A17LR	ARF 02	60	9	2,5	27,9	6,9	3,15	120	85	155	60	75	4,5	2,2
S73A19LR	ARF 05	120	11	5	27,5	6,2	5	145	112	180	75	75	6,5	3,7
S73A23LR	ARF 10	240	16	10	27,5	6	10	155	120	190	80	90	6,5	6
S73A26LR	ARF 15	360	20	15	27,9	2,1	15	190	120	213	105	80	7	9,2

ATTENTION : Fixation de l'alimentation sur paroi verticale.
Vertical mounting.

Pour caractéristiques différentes : nous consulter.

