


Alimentations ABL8MEM, ABL7RM ►14080◀

alimentations monophasées, à découpage						
						
modulaires						
tension d'entrée	100... 240 V AC					
tension de sortie	5 V DC	12 V DC	24 V DC			
puissance / courant nominal	20 W / 4 A	25 W / 2 A	7 W / 0,3 A	15 W / 0,6 A	30 W / 1,2 A	60 W / 2,5 A
réarmement de l'autoprotection	automatique					
certifications	cULus 508, cCSAus (CSA22.2 n950-1), TÜV 60950-1, C€, C-Tick					
conformité aux normes	sécurité	IEC/EN 60950-1, TBTS				
	CEM	IEC/EN 61000-6-2, IEC/EN61000-6-3, IEC/EN61204-3, EN 55022 classe B				
références	ABL8MEM05040	ABL8MEM12020	ABL8MEM24003	ABL8MEM24006	ABL8MEM24012	ABL7RM24025
accessoires						
repères encliquetables (Q. indiv : 100)	LAD90					-

Protection de la ligne d'alimentation

Alimentations ABL8MEM, ABL7RM

type de réseau	~ 100 à 240 V monophasé			
type de protection	disjoncteur magnétothermique			fusible gG
	GB2 (IEC) (1)	C60N (IEC)	C60N (UL/CSA)	
ABL8MEM05040	GB2●●07 (2)	24581	24517	2 A
ABL8MEM12020				
ABL8MEM24003				
ABL8MEM24006				
ABL8MEM24012				
ABL7RM24025	GB2●●08 (2)	24582	24518	3 A

(1) UL en cours.

(2) Compléter la référence ●● par :

- **CB** pour disjoncteur à seuil de déclenchement magnétique 12 à 16 In unipolaire.
- **CD** pour disjoncteur à seuil de déclenchement magnétique 12 à 16 In unipolaire + neutre.
- **DB** pour disjoncteur à seuil de déclenchement magnétique 12 à 16 In bipolaire.
- **CS** pour disjoncteur à seuil de déclenchement magnétique 5 à 7 In unipolaire.

Encombrements

	a	a1
ABL8MEM05040	54	42
ABL8MEM12020	54	42
ABL8MEM24003	36	24
ABL8MEM24006	36	24
ABL8MEM24012	54	42
ABL7RM24025	72	60

Alimentations ABL8MEM●●●/ ABL7RM24025

