

**COURANT ALTERNATIF (CA)**

Par transformateur (avec isolation galvanique)	
Code	Valeur
024	24 V
048	48 V
110	110 V
115	115 V
125	125 V
220	220 V
230	230 V
240	240 V
380	380 V
400	400 V
415	415 V
440	440 V
500	500 V

Par condensateur (sans isolation galvanique)	
Code	Valeur
810	110V
820	220V
824	24V
830	230V
834	24VCACC + 230VCA
840	240V

**COURANT CONTINU (CC)**

Sans isolation galvanique	
Code	Valeur
710	110 V
712	12 V
720	220 V
724	24 V
725	125 V
748	48 V
772	72 V

**COURANT ALTERNATIF CONTINU (CA / CC)**

Avec isolation galvanique	
Code	Valeur
901	15..70 V
902	60..240 V

Sans isolation galvanique	
Code	Valeur
U12	12 V
U24	24 V
U40	24..240 V