

Caractéristiques

Section de raccordement en câble rigide	1 / 6mm ²
Classe de précision	B
Puissance consommée	6,7 VA
Fréquence assignée	50 Hz
Plage de mesure de la fréquence	50 à 60 Hz
Courant de fonctionnement	0,02/32 A
I max du circuit de mesure	32 A
Tension d'alimentation	230V ± 20%
Nombre de modules	1
Tension assignée d'emploi en alternatif	230 V
Section de raccordement en câble souple	1 - 4 mm ²
Température de fonctionnement	-10 tot 45 °C
Température de stockage	-25 tot 70 °C
Plage de mesure de tension	230 V
Branchement	raccordement direct
Type de pôles	1P+N
Indice de protection IP	IP20