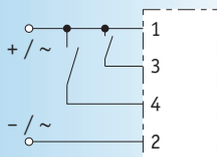




670.6



672.6

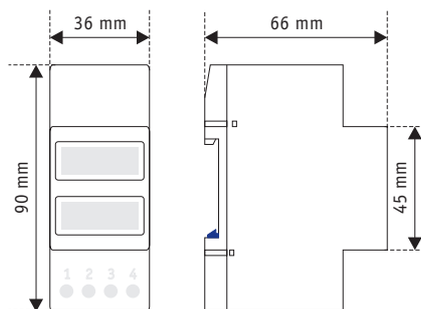


- 1 : DC(-) ou AC
- 2 : DC(+) ou AC
- 3 : compteur 1
- 4 : compteur 2 ou remise à zéro

- ▶ Compteurs horaires et/ou d'impulsions avec ou sans remise à zéro
- ▶ Boîtier modulaire, largeur 2 modules
- ▶ Couleur grise RAL 7035
- ▶ Affichage LCD 7 digit de 5 mm
- ▶ Mémoire EEPROM pour la sauvegarde de la valeur totalisée
- ▶ Approbation CE

Caractéristiques techniques

- ▶ Tension : 12 à 150 V DC et 24 à 240 V AC
- ▶ Fréquence : 50 à 60 Hz
- ▶ Consommation : 3 mA
- ▶ Résistance d'entrée : 120 kΩ
- ▶ Fréquence de comptage : 10 Hz
- ▶ Degré de protection : IP 65 pour compteur sans bouton de remise à zéro, IP 40 pour compteur avec bouton de remise à zéro
- ▶ Température de stockage : -40 à +80 °C
- ▶ Température de service : -10 à +70 °C
- ▶ Tenue aux vibrations : 1 g (10 à 500 Hz) selon EN 60 068-2-34
- ▶ Fixation : sur rail DIN
- ▶ Raccordement : bornes à vis
- ▶ Poids : 75 g



RÉFÉRENCES DE COMMANDE

Compteur simple 670.6.A.B

670.6.A._	1 sans remise à zéro 2 avec remise à zéro électrique 3 avec remise à zéro électrique et manuelle
670.6._.B	1 compteur horaire 2 compteur d'impulsions

Compteur double 672.6.A.B.C.D

672.6.A._._	1 compteur 1 sans remise à zéro 2 compteur 1 avec remise à zéro manuelle
672.6._.B._	1 compteur 1 horaire 2 compteur 1 d'impulsions
672.6._._.C._	1 compteur 2 sans remise à zéro 2 compteur 2 avec remise à zéro manuelle
672.6._._.D	1 compteur 2 horaire 2 compteur 2 d'impulsions