

Comptage 001

MCT16 et MCT25 Transformateur d'Intensité Ouvrable

Monophasé - Pour réseau basse tension
Courant primaire 75 ... 400A / secondaire 1A
Dimensions max du conducteur : Diamètre 16 (MCT16) ou 25 mm (MCT25)



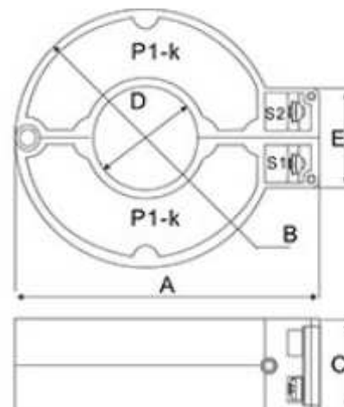
Principales caractéristiques

Transformateur de courant monophasé ouvrable. Fermeture du boîtier par clipsage et serrage par vis.
 Courant nominal primaire: selon modèles de 75 à 400A.
 Courant nominal secondaire: 1A sur demande. Sortie fils longueur 2m, section 0,75 mm².
 Précision de la mesure : classe 0,5 de 10% à 130% de la plage d'intensité.

Boîtier

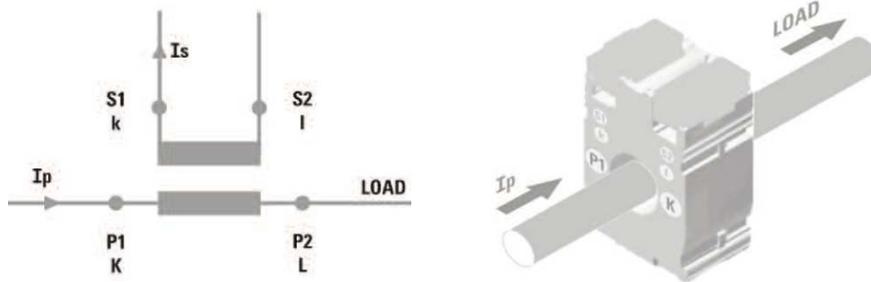
Matériau du boîtier: polycarbonate autoextinguible,
 classification V0 selon UL-94
 Degré de protection (EN60529): IP20
 Poids: 750 grammes. Température d'utilisation : -25 ... +75 °C.

Côtes	Dimensions (mm)	
	MCT16	MCT25
A	61	74
B	50	62
C	22,5	22,5
D	16	25
E	24	24



Raccordement

Sortie fils longueur 2m, section 0,75 mm².



Codes commande

Courant primaire	75A	100A	200A	250A	400A
MCT16	040443	040444	040445	-	-
MCT25	-	-	-	040446	040447