



Transformateurs d'intensité

TIO 60, TIF 60, TI

Noms et références		FONCTIONS	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
TIO 60 supplémentaire	6301037	<ul style="list-style-type: none">• Capteurs pour mesurer la consommation électrique d'un circuit• Compatibles avec les gestionnaires d'énergie RT 2012	<ul style="list-style-type: none">• Diamètre intérieur du TI : 16 mm• Courant maximum de mesure 60 A
			
TIF 60 supplémentaire	6301038	<ul style="list-style-type: none">• Compatible avec les gestionnaires d'énergie hors RT 2012	<ul style="list-style-type: none">• Diamètre intérieur du TI : 10 mm• Courant maximum de mesure 60 A
			
TI supplémentaire	6330004	<ul style="list-style-type: none">• Compatible avec les gestionnaires d'énergie hors RT 2012	<ul style="list-style-type: none">• Diamètre intérieur du TI : 14 mm• Courant maximum de mesure 90 A
