



ODELEC-NOLLET

COMPT TRI DIRECT 100A 1 TARIF

Électricité > Distribution énergie - Protection habitat et tertiaire > Gestion de l'énergie - Comptage - Mesure > Comptage > COMPT TRI DIRECT 100A 1 TARIF

<https://odelec-nollet.fr/hager-compteur-d-energie-electrique-triphas-direct-100a-simple-tarif-100478352.html>

Description courte



Marque : HAGER

Fabricant : HAGER

Référence : HAGEC360

Compteur d'énergie électrique triphasé direct 100A simple tarif

Description

Compteur d'énergie électrique triphasé direct 100A simple tarif

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	HAGER	
Ean13	3250612233601	
Référence fabricant	EC360	
Caractéristiques produit	Nombre de pôles	3 P
	Type de pôles	3P+N
	Mode de fixation	REG
	Type de tarif géré	One-tarif
	Nombre de positions du commutateur	1
	Tension assignée d'emploi Ue	195/400/460 V
	Fréquence assignée	50/60 Hz
	Tension assignée d'isolement	4 kV
	Courant de fonctionnement	0,08/100 A
	I max du circuit de mesure	100 A
	Puissance consommée	7,5 VA
	Puissance dissipée totale sous IN	1,8 W
	Plage Impulsion/KWh	10 Imp/kWh
	Type d'émetteur d'impulsion	électrique
	Mesure de l'énergie réactive	énergie active et réactive
	Plage de mesure de tension	230 V
	Type d'appareil de mesure	électronique
	Principe de mesure	Direct measurement
	Nombre de phase pour l'alimentation d'énergie	4 phases
	Tension d'alimentation	230/400V +/- 15%
	Hauteur produit installé	90 mm
	Largeur produit installé	122,5 mm
	Méthode de montage	DRA (DIN-rail adapter)
	Section de raccordement en câble souple	2,5 / 35mm ²
	Section de raccordement en câble rigide	2,5 / 35mm ²
	Branchement	raccordement direct
	Poids de l'impulsion	100 Wh
	Nombre de positions total	7
	Nombre de participants max	1
	Anti-retour	oui
	Modèle tarifaire	Externa
	Durée d'impulsion	100 ms
	Intervalle entre 2 impulsions	100 ms
	Approbation	Measuring Instruments Directive
	Température de stockage	25 à 70 °C
	mode de pose	DRA (DIN-rail adapter)
	modèle	mesure directe
	adapté à	achat
	type d'affichage	numérique
	largeur en nombre de modules	7
	nombre de positions	7
	type de compteur	électronique
indice de protection (IP)	IP20	
type d'énergie	puissance effective et puissance réactive	
type de tarif	tarif simple	
blocage de retour	OUI	
homologation	Directive relative aux instruments de mesure	
sortie d'impulsion	électrique	
type d'impulsion	50	
taux d'impulsion (Imp/kWh (kvarh))	10	
classe de précision	B	
type de pôle	quatre conducteurs	
courant nominal (In) (A)	100	
QC Boite	1	
QC Carton	16	
QCT	PF	
Document(s)		
<ul style="list-style-type: none"> • Fiche • Notice • Fiche 		
Ean13	3250612233601	
Fournisseur	HAGER	
Référence Odelec-Nollet	054003667	

Images du produit

