



Compteur d'énergie, 1N, 40 A

Référence EME1P40
N° de catalogue 167399
Eaton N° de catalogue EME1P40

Caractéristiques techniques ETIM 7.0

Compteurs (EG000045) / Compteur électronique (EC001506)		
Electricité, Electronique, Automatisation et Commande / Installation électrique, appareillage / Appareil modulaire pour tableau modulaire / Compteur d'électricité électronique (ecI@ss10.0.1-27-14-23-16 [AFZ828014])		
type de compteur		électromécanique
courant nominal (In)	A	40
courant maximal (Imax)	A	40
tension nominale (Un) N-L	V	184 - 276
tension nominale (Un) L-L	V	0 - 0
fréquence	Hz	50 - 50
classe de précision		B
type de pôle		monophasé
modèle		mesure directe
type d'énergie		puissance effective
adapté à		achat/livraison
type de tarif		tarif simple
commande tarifaire		interne
type de mesure de la courbe de charge		non
blocage de retour		non
étalonné		non
homologation		Directive relative aux instruments de mesure
sortie d'impulsion		électrique
type d'impulsion		S0
taux d'impulsion	Imp/kWh (kvarh)	0 - 0
type d'affichage		numérique
mode de pose		DRA (DIN-rail adapter)
largeur en nombre de modules		1
finition de l'interface		autre
signature EDL40		non
avec code de blocage		oui
nombre de positions		7
indice de protection (IP)		IP20
Degré de protection (NEMA)		