

Fiche technique

N° :

Date : 26 oct. 2023

Variateur

Commander C200 400V 3ph 2.3A -

C200-02400023A10103AB100

Définition

Gamme Variateur	Commander
Calibre	C200-024-00023A
Modèle	200 (1 option SI - CodeSys) 6 pulses - self interne (A)
Communication embarquée	Communication optionnelle (1 slot option)
Intelligence embarquée	Machine Control Studio (IEC61131-3)
Connexions de contrôle	No STO / 2 AI (0-10V & 4-20mA) + 1 AO (0-10V) + 4 DI + 1 DIO + 1 RLY
Refroidissement du produit	Refroidissement air (A)



Caractéristiques électriques

Tension d'alimentation (V ±10%)	Nombre de phases d'alimentation	Intensité nominale réseau (A)	Surcharge	Température ambiante maximum (°C)	Fréquence de découpage (kHz)	Intensité de sortie permanente (A)	Pertes (W)
400	3	3,5	Surcharge maximum	40	3	2,3	41
				50	3	2,3	41

Tension d'alimentation (V ±10%)	Nombre de phases d'alimentation	Surcharge	Mode de fonctionnement	Intensité de sortie maximale (40°C) (A)	Durée de la surcharge admissible à chaud (s)	Durée de la surcharge admissible à froid (s)
400	3	-	Contrôle boucle ouverte	3,5	8,00	60,00

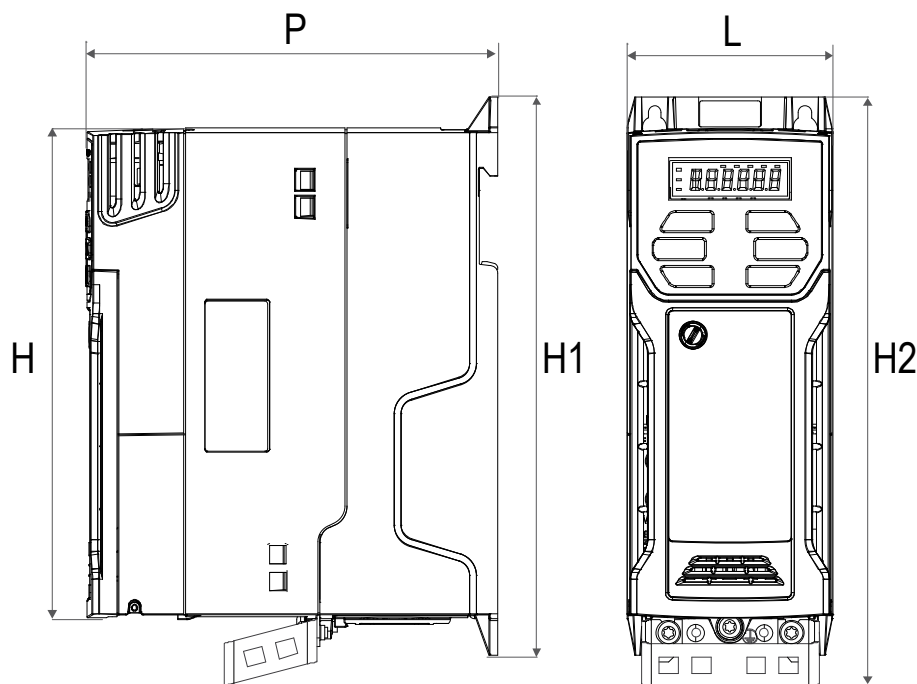
Caractéristiques

Taille	02	Débit d'air variateur (m3/h)	14
Dimensions (HxLxP)	180 x 75 x150	Bruit (dB(A))	45
Masse (kg)	1,45	Altitude maximale (m)	1000
Indice de protection	IP20	Humidité relative maximale (%)	95

N° :

Date : 26 oct. 2023

Variateur (6 pulses) : Commander C200 400V 3ph 2.3A -



H (mm)	180
H1 (mm)	205
H2 (mm)	216

L (mm)	75
--------	----

P (mm)	150
P1 (mm)	0

Masse (kg)	1,45
Masse totale (kg)	1,45