

VARIATEUR BASIQUE APPLICATION VENTILATION ET POMPAGE


- **Variateur:** type VLT® HVAC Basic Drive FC101
- **Fonctions HVAC intégrées :**
 - Mode incendie (maintient le plus longtemps possible les voies d'évacuation sans fumée ; Protections habituelles du VLT ignorées pour une ventilation forcée, même en cas d'incendie)
 - Selfs DC intégrées (réduisent fortement la déformation harmonique vers le réseau et permettent au variateur de satisfaire à la norme EN 61000-3-12)
- **Tension d'alimentation :** 3 x 380...480V ±10%, 50/60Hz
- **Caractéristique de sortie puissance :** 0-100% de la tension d'alimentation, 0-1000Hz, rampe de 1 à 3600 sec.
- **Entrée :**
 - 4 entrées digitales programmable PNP/NPN 0...24V
 - 2 entrées analogiques 0/4...20mA ou 0...10V
- **Sortie :**
 - 2 sorties analogique programmable 0/4...20mA
 - 2 sorties relais programmable, 240Vca 2A
- **Protection CEM :** (H4) filtre RFI Classe A1 intégré
- **Communication :** RS485, Modbus RTU, VACnet, N2 Metasys, FLN Apogee (autres cartes de com. sur demande)
- **Affichage :** panneau de contrôle local alphanumérique (non intégré de série)
- **Protection :** boîtier IP20, carte électronique tropicalisée avec vernis protecteur classe 3C3
- **Spécification selon fiche technique :** DAVFC101

Ces spécifications correspondent au produit standard ; pour d'autres besoins, nous consulter

Réf.	DAV131L98	Puissance
		▲
		0,75kW 62
		1,5 kW 63
		2,2 kW 64
		3,0 kW 65
		4,0 kW 66
		5,5 kW 67
		7,5 kW 68
		11 kW 69
		15 kW 70

Accessoires optionnels
DAV132B0200

Panneau de contrôle numérique


DAV132B0202

Plaque CEM pour VLT de 0,37 à 4kW

DAV132B0204

Plaque CEM pour VLT de 5,5 à 7,5kW

DAV132B0205

Plaque CEM pour VLT de 11 à 32kW


NOS AGENCES :

NANTES
6 rue Clément Ader
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX
Tél: 02 51 85 09 90
agence.nantes@sdmautomatec.fr

CAEN
6 rue des Bréholles
14540 SOLIERS
Tél: 02 31 15 54 54
agence.caen@sdmautomatec.fr

ROUEN
22 rue des Patins
76140 PETIT-QUEVILLY
Tél: 02 32 81 87 80
agence.rouen@sdmautomatec.fr

