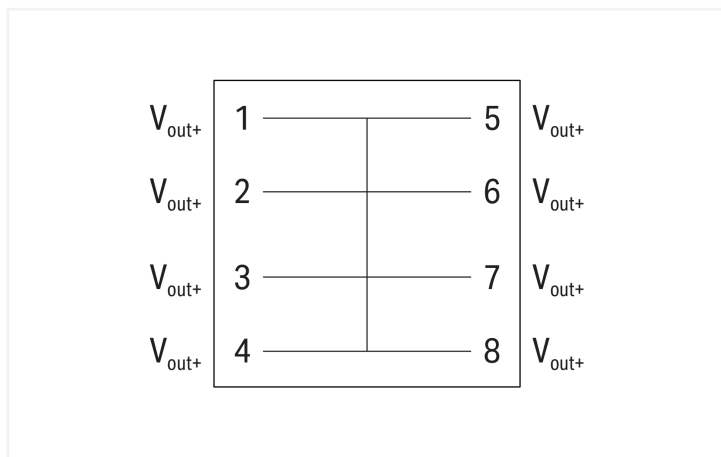
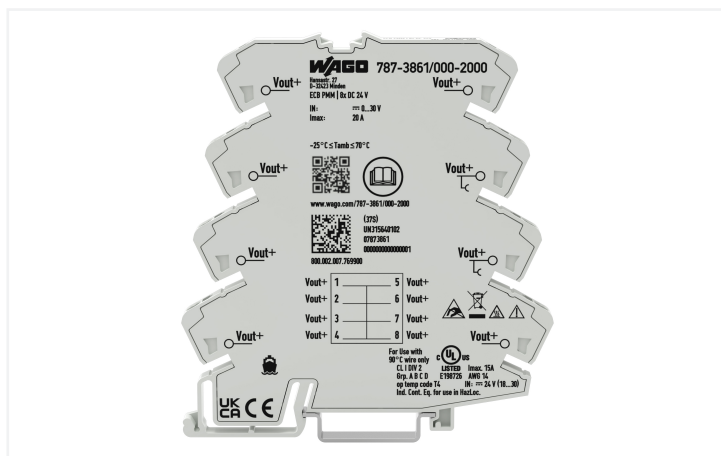
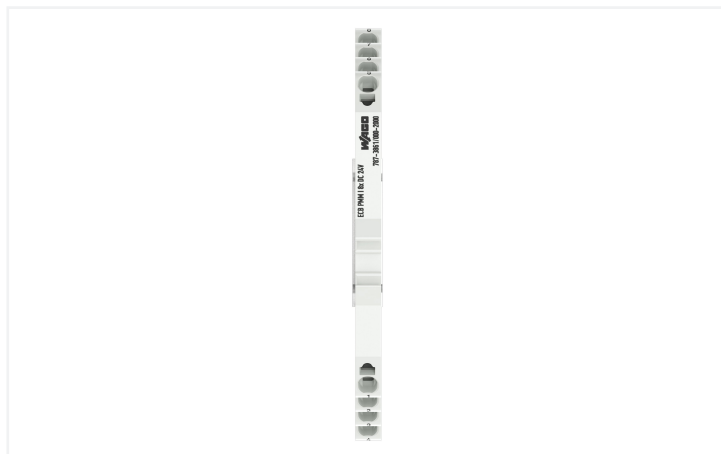
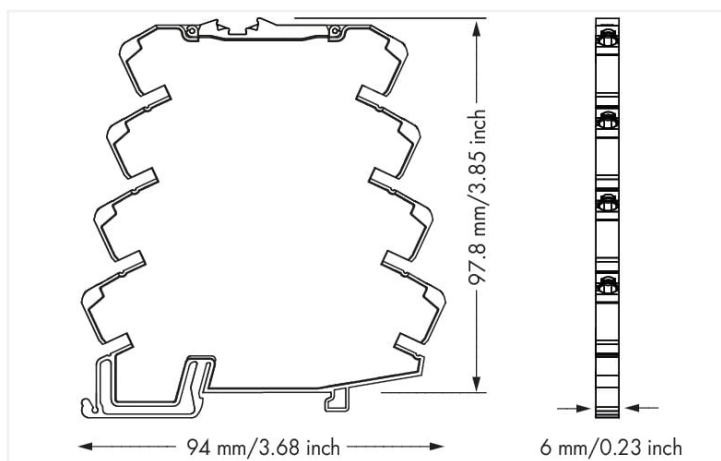


Fiche technique | Référence: 787-3861/000-2000

Module pour distribution de potentiel; 1 potentiel; avec 8 points de connexion 24 V;
Section du conducteur jusqu'à 2,5 mm²

<https://www.wago.com/787-3861/000-2000>





Dimensions en mm

Remarques

Remarque

L'appareil est destiné à être utilisé dans des circuits TBTS.

Données électriques

Tension de fonctionnement nominale

DC 24 V

Tension de fonctionnement

0 ... 30 V DC

Limite du courant permanent

20 A; 15 A (UL)

Fonctions spéciales

with 4 clamping points (24 V)

Sécurité & Protection

Degré de pollution	2
Indice de protection	IP20; selon EN 60529
Classe de protection	III

Données de raccordement

Nombre total des potentiels	1
Points de serrage	8
Nombre logements de pontage	8
Technique de connexion	Push-in CAGE CLAMP®
Conducteur rigide	0,08 ... 2,5 mm ² / 26 ... 14 AWG
Conducteur souple	0,34 ... 2,5 mm ² / 22 ... 14 AWG
Longueur de dénudage	9 ... 10 mm / 0.35 ... 0.39 inch

Données géométriques

Largeur	6 mm / 0.236 inch
Hauteur	94 mm / 3.701 inch
Prof. à partir du niveau supérieur du rail	97,8 mm / 3.85 inch

Données mécaniques

Type de montage	Rail 35
-----------------	---------

Données du matériau

Charge calorifique	0,634 MJ
Poids	55,7 g

Conditions d'environnement

Température ambiante (fonctionnement)	-25 ... +70 °C
Température ambiante (stockage)	-40 ... +85 °C
Humidité relative	10 ... 95 % (condensation non admise)
Altitude d'utilisation max.	2000 m

Normes et spécifications

Marquage de conformité	CE
------------------------	----

Données commerciales

ETIM 9.0	EC002780
ETIM 8.0	EC002780
Unité d'emb. (SUE)	1 pce(s)
Type d'emballage	Sacs
Pays d'origine	IN
GTIN	4066966392807
Numéro du tarif douanier	85369010000

Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS

Compliant, No Exemption

Approbations / certificats

Homologations générales



Homologation	Norme	Nom du certificat
UL Underwriters Laboratories Inc. (ORDINARY LOCATIONS)	UL 61010-2-201	UL E175199 Vol.3 Sec.5

Déclarations de conformité et de fabricant

Homologation	Norme	Nom du certificat
EU-Declaration of Conformity WAGO GmbH & Co. KG	-	-
UK-Declaration of Conformity WAGO GmbH & Co. KG	-	-

Homologations pour milieux à risque d'explosion



Homologation	Norme	Nom du certificat
UL Underwriters Laboratories Inc. (HAZARDOUS LOCATIONS)	UL 121201	E198726

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product
Compliance
787-3861/000-2000



Documentation

Dépliant instructions

Potential distribution
module

V 1.0.0
15.03.2023

pdf
2031.01 KB



Données CAD/CAE

Données CAD

2D/3D Models
787-3861/000-2000

