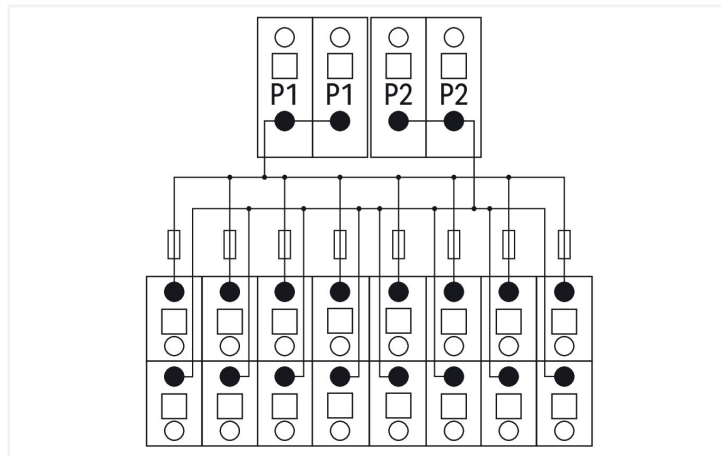


## Fiche technique | Référence: 830-800/000-319

Module pour distribution de potentiel; 2 potentiels; avec 2 blocs d'alimentation;  
Section du conducteur jusqu'à 6 mm<sup>2</sup>; avec levier; avec 8 bornes de sortie; Section  
du conducteur jusqu'à 2,5 mm<sup>2</sup>; gris



<https://www.wago.com/830-800/000-319>



Couleur: ■ gris

### Données électriques

Tension de fonctionnement	≤ AC/DC 250 V
Courant total max. par potentiel	30 A
Capacité du fusible (max. utilisable)	6,3 A
Fonctions spéciales	with 2 input clamping points each; with 8 output clamping points each

### Données de raccordement

Nombre total des potentiels	2
Type de connexion 1	Entrée
Sens d'enfichage	30°
Technique de connexion	CAGE CLAMP®
Borne WAGO	WAGO Série 2706
Conducteur rigide	0,5 ... 6 mm <sup>2</sup> / 20 ... 10 AWG
Conducteur souple	0,5 ... 6 mm <sup>2</sup> / 20 ... 10 AWG
Longueur de dénudage	11 ... 12 mm / 0.43 ... 0.47 inch
Type de connexion 2	Sortie
Sens d'enfichage 2	vertical
Technique de connexion 2	CAGE CLAMP®
Borne WAGO 2	WAGO Série 736
Conducteur rigide 2	0,08 ... 2,5 mm <sup>2</sup> / 28 ... 12 AWG
Conducteur souple 2	0,08 ... 2,5 mm <sup>2</sup> / 28 ... 12 AWG
Longueur de dénudage 2	5 ... 6 mm / 0.2 ... 0.24 inch
Remarque (Section de conducteur)	12 AWG : THHN, THWN

### Données géométriques

Largeur	98 mm / 3.85 inch
Hauteur	106 mm / 4.18 inch
Prof. à partir du niveau supérieur du rail	48 mm / 1.89 inch

### Données mécaniques

Type de montage	Rail 35
En boîtier	Support de montage

### Données du matériau

Couleur	gris
Charge calorifique	1,688 MJ
Poids	181,5 g

### Conditions d'environnement

Température ambiante (fonctionnement)	-20 ... +50 °C
Humidité relative	≤ 95% (sans condensation)

### Normes et spécifications

Normes/spécifications	cULus 61010-2-201
-----------------------	-------------------

### Données commerciales

eCl@ss 10.0	27-14-11-52
eCl@ss 9.0	27-14-11-52
ETIM 9.0	EC002780
ETIM 8.0	EC002780
Unité d'emb. (SUE)	3 (1) pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	US
GTIN	4055143377393
Numéro du tarif douanier	85369010000

### Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS	Compliant, No Exemption
-------------------------	-------------------------

### Approbations / certificats

#### 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	-	-

## Téléchargements

### Conformité environnementale du produit



#### Recherche de conformité

Environmental Product  
Compliance  
830-800/000-319



## Documentation

### Texte complémentaire

830-800/000-319	19.02.2019	xml 3.72 KB	
830-800/000-319	01.07.2019	docx 15.62 KB	

## Données CAD/CAE

### Données CAE

EPLAN Data Portal  
830-800/000-319



## 1 Produits correspondants

### 1.1 Accessoires en option

#### 1.1.2 Outil

##### 1.1.2.1 Outil de manipulation



#### Réf.: 210-720

Outil de manipulation; Lame 3,5 x 0,5 mm;  
avec tige partiellement isolée; multicolore

### 1.1.3 Repérage

#### 1.1.3.1 Bandes de repérage



#### Réf.: 709-196

Bandes de marquage; pour imprimante  
Laser; translucide



#### Réf.: 210-831

Bandes de marquage; sur rouleau; Lar-  
geur 2,3 mm; vierge; autocollant; blanc



#### Réf.: 210-832

Bandes de marquage; sur rouleau; Lar-  
geur 3 mm; vierge; autocollant; blanc



#### Réf.: 709-178

Bandes de marquage; sur rouleau; Lar-  
geur 7,5 mm; non extensible; vierge; encli-  
quetable; blanc



#### Réf.: 709-177

Bandes de marquage; sur rouleau; Largeur  
7,5 mm; non extensible; vierge; encli-  
quetable; translucide