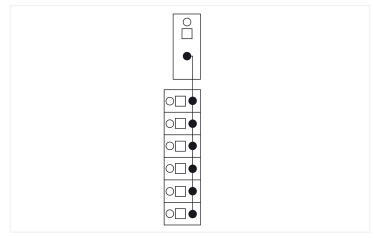
Module pour distribution de potentiel; 1 potentiel; avec 1 bloc d'alimentation; Section conducteur jusqu'à 16 mm²; avec 6 bornes de sortie; Section du conducteur jusqu'à 2,5 mm²; bleu



https://www.wago.com/830-800/000-302/000-006





Couleur: Dleu

Données électriques	
Tension de fonctionnement	≤ AC/DC 250 V
Courant max. par connexion	12 A
Courant total max. par potentiel	65 A
Fonctions spéciales	with 1 input clamping point; with 6 output clamping points

Données de raccordement	
Nombre total des potentiels	1
Type de connexion 1	Entrée
Sens d'enfichage	45°
Technique de connexion	CAGE CLAMP®
Borne WAGO	WAGO Série 745
Conducteur rigide	0,2 16 mm² / 24 6 AWG
Conducteur souple	0,2 16 mm² / 24 6 AWG
Longueur de dénudage	11 12 mm / 0.43 0.47 inch
Type de connexion 2	Sortie
Sens d'enfichage 2	45°
Technique de connexion 2	CAGE CLAMP®
Borne WAGO 2	WAGO Série 739
Conducteur rigide 2	0,08 2,5 mm² / 28 12 AWG
Conducteur souple 2	0,08 2,5 mm² / 28 12 AWG
Longueur de dénudage 2	8 9 mm / 0.31 0.35 inch
Remarque (Section de conducteur)	12 AWG : THHN, THWN

Page 1/4 Version 26.09.2024 Pour la suite voir page suivante

https://www.wago.com/830-800/000-302/000-006



# Données géométriques

Largeur21 mm / 0.81 inchHauteur85 mm / 3.35 inchProf. à partir du niveau supérieur du rail49 mm / 3.35 inch

#### Données mécaniques

Type de montage Rail 35

En boîtier Support de montage

#### Données du matériau

CouleurbleuCharge calorifique1,11 MJPoids50,5 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) 10 (1) pce(s) Type d'emballage Carton Pays d'origine US **GTIN** 4055143376006 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 Confor- mity WAGO GmbH & Co. KG	-	-
UK-Declaration of Conformity WAGO GmbH & Co. KG	-	-

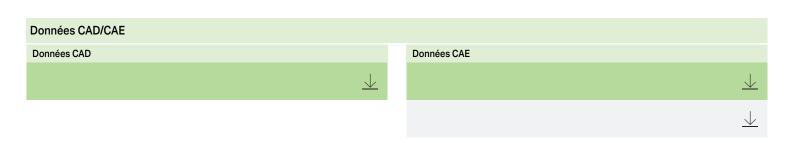
Page 2/4 Version 26.09.2024 Pour la suite voir page suivante

https://www.wago.com/830-800/000-302/000-006

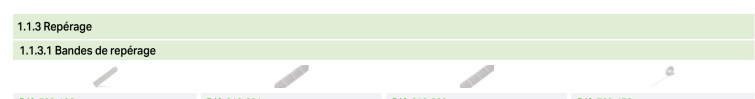


# Téléchargements Conformité environnementale du produit Recherche de conformité

# Documentation Texte complémentaire 830-800/000-302/000-006 docx 01.07.2019 15.36 KB 830-800/000-302/000-006 xml 19.02.2019 3.65 KB







P// 700 477

Bandes de marquage; pour imprimante

Bandes de marquage; sur rouleau; Largeur 2,3 mm; vierge; autocollant; blanc

Bandes de marquage; sur rouleau; Largeur 3 mm; vierge; autocollant; blanc

Réf.: 709-178
Bandes de marquage; sur rouleau; Largeur 7,5 mm; non extensible; vierge; encliquetable; blanc

Réf.: 709-177

Laser; translucide

Bandes de marquage; sur rouleau; Largeur 7,5 mm; non extensible; vierge; encliquetable; translucide

https://www.wago.com/830-800/000-302/000-006



# 1.1.3.2 Étiquette de marquage



# Réf.: 248-501

Carte de repérage mini WSB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable;



#### Réf.: 793-5501

Carte de repérage WMB; en carte; largeur des bornes 5 - 17,5 mm; extensible 5 -5,2 MM; vierge; encliquetable; blanc



# Réf.: 793-501

Carte de repérage WMB; en carte; non extensible; vierge; encliquetable; blanc

# Réf.: 2009-145

Mini-WSB Inline; pour Smart Printer; 1700 pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; blanc

# Réf.: 2009-115

WMB-Inline; pour Smart Printer; 1500 pièces sur rouleau; extensible 5 - 5,2 MM; vierge; encliquetable; blanc

4

Sous réserve de modifications. Veuillez tenir compte de la documentation du produit!

Vous trouvez les adresses actuelles sur: www.wago.com

Page 4/4 Version 26.09.2024