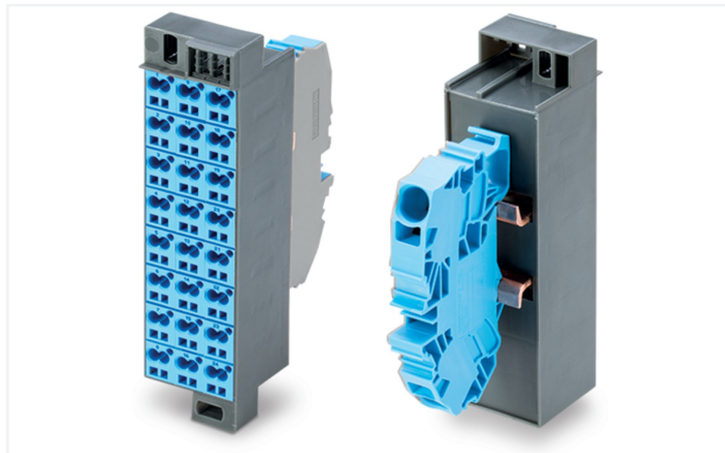


Fiche technique | Référence: 726-631

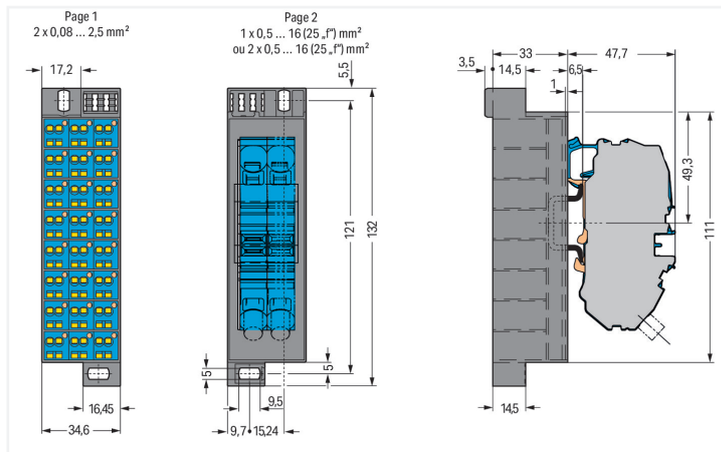
Bloc du potentiel; impression 1-24; avec 1 borne d'alimentation, plaque d'extrémité incluse; couleurs de peigne bleu uni; Repérage du peigne en ligne verticale; pour racks 19"; mode de construction étroitement; 2,50 mm²; gris foncé



<https://www.wago.com/726-631>



Couleur: ■ gris foncé



Dimensions en mm

Données électriques

Données de référence selon CEI/EN

Courant de référence 24 A

Données de référence selon CEI/EN 2

Courant de référence 2 76 A

Données de raccordement

Connexion 1

Type de connexion 1	Page 1
Technique de connexion	CAGE CLAMP®
Nombre de points de connexion	2
Type d'actionnement	Outil de manipulation
Matière plastique conducteur raccordable	Cuivre
Conducteur rigide	0,08 ... 2,5 mm ² / 28 ... 14 AWG
Conducteur souple	0,08 ... 2,5 mm ² / 28 ... 14 AWG
Longueur de dénudage	8 ... 10 mm / 0.31 ... 0.39 inch
Sens du câblage	Câblage frontal

Connexion 2

Type de connexion 2	Page 2
Technique de connexion 2	Push-in CAGE CLAMP®
Nombre de points de connexion 2	1
Conducteur rigide 2	0,2 ... 16 mm ² / 24 ... 6 AWG
Conducteur souple 2	0,2 ... 16 mm ² / 24 ... 6 AWG
Longueur de dénudage 2	16 ... 17 mm / 0.63 ... 0.67 inch

Données géométriques

Largeur	34,6 mm / 1.362 inch
Hauteur	132 mm / 5.197 inch
Profondeur	84,2 mm / 3.315 inch

Données mécaniques

Impression	1 ... 24
Mode de construction	encombrement réduit

Données du matériau

Remarque Données du matériau	Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel
Couleur	gris foncé
Couleur peigne	bleu
Groupe du matériau isolant	I
Matière isolante Boîtier principal	Polyamide (PA66)
Classe d'inflammabilité selon UL94	V0
Charge calorifique	0,607 MJ
Poids	207,1 g

Données commerciales

eCl@ss 10.0	27-24-26-08
eCl@ss 9.0	27-24-26-08
ETIM 9.0	EC001604
ETIM 8.0	EC001604
Unité d'emb. (SUE)	10 (1) pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4055143606653
Numéro du tarif douanier	85369010000

Conformité environnementale du produit

CAS-No.	7439-92-1
Liste des substances candidates REACH	Lead
État de conformité RoHS	Compliant, No Exemption
SCIP notification number (Autriche)	e00d4da6-f826-42d0-800b-9bb30fd9903
SCIP notification number (Belgique)	29fbf092-08db-450a-bbd2-eb6271558ca6
SCIP notification number (Bulgarie)	0dc51ac5-1925-40eb-8f42-771b7144c595
SCIP notification number (République tchèque)	0f2e9bf1-acdc-4277-b48e-89cd88f58a83
SCIP notification number (Danemark)	cb466080-de0c-4ab8-9d40-ec0ed3aa7cbb
SCIP notification number (Finlande)	0a015f4d-3f79-405f-901d-c869cfce5265
SCIP notification number (France)	bc784ca3-bb65-4dc0-9005-a2957e148cb8
SCIP notification number (Allemagne)	364b0a41-e97e-46c7-83e8-6d7f8aab3a2c
SCIP notification number (Hongrie)	34f5b21d-5877-4630-98f0-18ad6912ce26
SCIP notification number (Italie)	6a0ae6e6-b01d-43df-8447-20f78bf23ef4
SCIP notification number (Pays bas)	3e31a19a-fb5b-4496-a91b-62d2240c827b
SCIP notification number (Pologne)	518fa6fa-554f-45fa-8eff-ac0972bfa4c7
SCIP notification number (Roumanie)	0355e594-332a-457d-ae58-0f67a62656f2
SCIP notification number (Suède)	cd803aa9-1084-4ae6-bfa6-31ee5829a052

Approbations / certificats

Homologations générales



Homologation	Norme	Nom du certificat
CCA DEKRA Certification B.V.	EN 60998	NTR NL-7986
KEMA/KEUR DEKRA Certification B.V.	EN 60998	71-127356

Déclarations de conformité et de fabricant

Homologation	Norme	Nom du certificat
--------------	-------	-------------------

EU-Declaration of Confor- mity WAGO GmbH & Co. KG	-	-
---	---	---

UK-Declaration of Confor- mity WAGO GmbH & Co. KG	-	-
---	---	---

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product
Compliance 726-631



Documentation

Informations complémentaires

Technical Section

pdf
2246.92 KB



Données CAD/CAE

Données CAD

2D/3D Models 726-631



1 Produits correspondants

1.1 Accessoires en option

1.1.2 Contact de pontage

1.1.2.1 Contact de pontage



Réf.: 709-107

Chaîne de pontage; 0.5 mm²; isolé; gris

1.1.3 Repérage

1.1.3.2 Bande de repérage



Réf.: 2009-110

Bandes de marquage; pour Smart Printer; sur rouleau; non extensible; vierge; encliquetable; blanc

1.1.3.3 Étiquette de marquage



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.: 793-5501/000-014

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



Réf.: 793-5501/000-017

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



Réf.: 793-5501/000-006

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



Réf.: 793-5501/000-012

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



Réf.: 793-5501/000-024

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



Réf.: 793-5501/000-007

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



Réf.: 793-5501/000-005

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



Réf.: 793-5501/000-002

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



Réf.: 793-5501/000-023

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



Réf.: 2009-115

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

Indications de manipulation

Raccorder le conducteur



Connexion CAGE CLAMP®

Raccordement des conducteurs avec outil de manipulation (210-719), lame (2,5 x 0,4) mm

Tester



Tester avec fiche de contrôle (210-137) Ø 2,3 mm



Encliquetage d'une borne d'extension avec contact sur le support de fixation

Montage d'une matrice de répartition avec une borne d'extension encliquetée ; contact direct avec le rack par la barrette.

Repérage



Repérage des modules (numérotation standard) côté 1 : 1, 2, 3, 4 ...



Repérage individuel du côté des répartitions avec le système de repérage rapide WSB