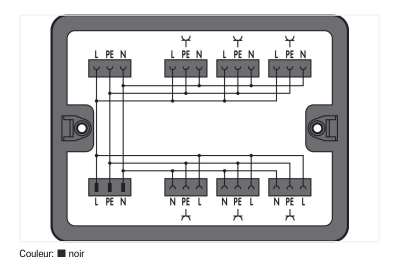
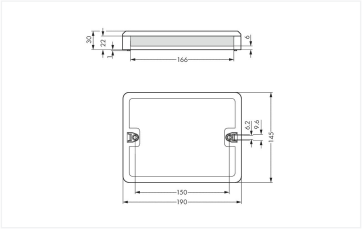
Fiche technique | Référence: 899-631/104-000

Boîte de distribution; Courant alternatif (230 V); 1 entrée; 7 sorties; Cod. A; MIDI; noir

https://www.wago.com/899-631/104-000







Dimensions en mm

Boîte de distribution WINSTA® avec indice de protection IP20

La Boîte de distribution de la famile de produits *WINSTA®* avec indice de protection IP20 est l'astucieuse solution pour une installation simple. Avec WAGO, vous profitez d'un large choix d'accessoires pour la famille de produits *WINSTA®*. Pour plus de sécurité dans l'installation électrique, la boîtes de distribution est équipé d'une protection mécanique contre les erreurs d'inversion. La boîtes de distribution est protégé selon l'indice de protection IP20 (En mode connecté : IP2xC (ces connecteurs d'installation ne sont pas prévus pour une utilisation dans des zones à accès facile !)). Cela signifie que vous ne pouvez pas atteindre les éléments de contact sous tension avec votre doigt. Dans tous les domaines d'application, les connexions au réseau électrique peuvent être réalisées avec les boîtes de distributions-*WINSTA®* avec le codage A. Cette boîtes de distribution peut être utilisé avec des intensités jusqu'à 25 A.

Technologie de connexion à ressort Push-in CAGE CLAMP® - câbler vos installations sans vissage fastidieux!

Le système de connecteurs WINSTA® est parfaitement adapté aux exigences élevées de l'installation des bâtiments. Il rend les installations électriques enfichables et donc plus rapides, plus sûres et sans erreur. La solution système assemblée maximise ces avantages sur le chantier. Bénéficiez vous aussi de la technologie de connexion à ressort sans entretien en version enfichable! Réalisez votre installation avec classe de protection IP20 de WA-GO.

Avec le système WINSTA® vous profitez :

- protection contre l'inversion boîtes de distribution
- mise en service facile grâce à un repérage clair des emplacements
- Les produits parfaitement adaptés aux exigences garantissent la sécurité d'utilisation
- pour n'importe quelle application électrique
- remplacement rapide des terminaux défectueux pendant le fonctionnement

Données électriques					
Données de référence selon	IEC	C/EN 60664	-1	Général	
Overvoltage category	III	III	II	Indication sur la résistance de passage	env. 1 m Ω résistance de passage
Pollution degree	3	2	2		env. 0,25 m Ω entre connecteur femelle et mâle
Tension de référence	250 V	-	-		male
Tension assignée de tenue aux chocs	4 kV	-	-		
Courant de référence	25 A	-	-		

Fiche technique | Référence: 899-631/104-000 https://www.wago.com/899-631/104-000



Données de raccordement

Connexion 1		Connexion 2		
Type de connexion 1	Entrée	Type de connexion 2	Sortie	

Données géométriques	
Largeur	190 mm / 7.48 inch
Hauteur	30 mm / 1.181 inch
Profondeur	145 mm / 5.709 inch

Données mécaniques	
Câblage interne	4 mm²
Application	Single-phase current (230 V)
Codage	A
Type de montage	Sur dalle, fixation à vis Montage sur plaque de montage
Indice de protection	IP20; En mode connecté : IP2xC (ces connecteurs d'installation ne sont pas prévus pour une utilisation dans des zones à accès facile !)

Connexion	
Protection contre l'inversion	Oui
Indication sur la protection contre l'erreur d'enfichage	Tous les composants <i>WINSTA®</i> sont protégés à 100% contre le contact direct par rapport : a.) à l'enfichage de différents nombres de pôles b.) à l'enfichage avec une rotation de 180° c.) à l'enfichage décalé latéralement d.) à l'enfichage unipolaire
Verrouillage de la connexion par enfichage	Cliquet de verrouillage

Données du matériau	
Remarque Données du matériau	Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel
Couleur	noir
Matière isolante Boîtier principal	Polyamide (PA66)
Classe d'inflammabilité selon UL94	VO
Matériau du contact	Cuivre ou bien alliage de cuivre ; traité en surface
Surface du contact	Étain
Charge calorifique	7,565 MJ
Poids	435 g

Conditions d'environnement	
Température d'utilisation	-5 +40 °C
Température d'utilisation continue	-35 +85 °C
Indication sur la température d'utilisation continue	Parties isolantes pour températures ≤ 105°C

Page 2/4 Version 09.01.2025 Pour la suite voir page suivante

Fiche technique | Référence: 899-631/104-000

https://www.wago.com/899-631/104-000



Données commerciales	
eCl@ss 10.0	27-44-06-03
eCl@ss 9.0	27-44-06-03
ETIM 9.0	EC002567
ETIM 8.0	EC002567
Unité d'emb. (SUE)	1 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4055143290135
Numéro du tarif douanier	85366990990

Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS Compliant, No Exemption

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product Compliance 899-631/104-000



Documentation

Texte complémentaire			
899-631/104-000	19.02.2019	xml 3.31 KB	<u>↓</u>
899-631/104-000	11.03.2015	doc 25.00 KB	$\underline{\downarrow}$
ausschreiben.de 899-631/104-000			$\overline{\downarrow}$

1 Produits correspondants

1.1 Produit complémentaire

1.1.1 Connecteur femelle







Réf.: 770-203 Connecteur femelle; 3 pôles; Cod. A; 4,00 mm²; noir

Réf.: 770-103

Connecteur femelle; avec boîtier de décharge de traction; 3 pôles; Cod. A; Réf.: 770-203/035-000 Connecteur femelle; avec boîtier de décharge de traction; 3 pôles; Cod. A; 4,00 mm²; noir

Fiche technique | Référence: 899-631/104-000

https://www.wago.com/899-631/104-000



1.1.2 Connecteur mâle







Réf.: 770-213

Connecteur mâle; 3 pôles; Cod. A; 4,00 mm²; noir

Réf.: 770-113

Connecteur mâle; avec boîtier de décharge de traction; 3 pôles; Cod. A; 4,00 mm²; noir

Réf.: 770-213/035-000

Connecteur mâle; avec boîtier de décharge de traction; 3 pôles; Cod. A; 4,00 mm²; noir

1.1.3 Cordon précâblé







Réf.: 771-9993/106-101

câble de raccordement précâblé; Eca; Connecteur femelle/extrémité libre; 3 pôles; Cod. A; H05VV-F 3G 1,5 mm²; 1 m; 1,50 mm²; noir

Réf.: 771-9993/206-101

câble de raccordement précâblé; Eca; connecteur mâle/extrémité libre; 3 pôles; Cod. A; H05VV-F 3G 1,5 mm²; 1 m; 1,50 mm²; noir

Réf.: 771-9993/006-101

Cordon de raccordement précâblé; Eca; Connecteur femelle / connecteur mâle; 3 pôles; Cod. A; H05VV-F 3G 1,5 mm²; 1 m; 1,50 mm²; noir

1.2 Accessoires en option

1.2.1 Montage

1.2.1.1 Matériel de montage



Réf.: 899-680

Plaque de montage; pour boîtes de distribution; gris

Indications de manipulation

Montage



Boîte de distribution WINSTA® montée sur plaque de fixation murale (à fixer par ex. avec une cloueuse).

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