Fiche technique | Référence: 2854-302/000-021

Boîtier de distribution station météo, type 2; Modbus®; 2 x BE (24 V DC); 1 x

RS-232/-485

https://www.wago.com/2854-302/000-021





Identique à la figure

Boîtier de distribution pour l'enregistrement et l'évaluation des capteurs météorologiques

La station météo WAGO fournit toutes les données de capteur pertinentes telles que la température, les précipitations, la vitesse du vent et la luminosité pour un traitement ultérieur et pour l'affichage sur une visualisation ou un système de gestion. Les capteurs météorologiques de différents fabricants peuvent être connectés à des entrées numériques, des entrées analogiques et via RS-485.

Fonction

Capteurs digitaux : Réserve, Commande centrale Protection solaire MONTÉE via borne d'entrées digitales 2 canaux (750-400)

Généralités

Alimentation (monophasée), 1. Phase: commande

Réseau (Ethernet) 2 x RJ-45 (Cat.6) Controller PFC200 (750-8212)

Interface de commande Interface RS-485 (750-652)

Alimentation

pour la commande/Appareils : 24 V DC / 2,5 A via alimentation à découpage primaire (787-1712)

Puissance dissipée des composants : 9,6 W



Fiche technique | Référence: 2854-302/000-021 https://www.wago.com/2854-302/000-021



Données géométriques		
Largeur	350 mm / 13.7795 inch	
Hauteur	250 mm / 9.84252 inch	
Profondeur	100 mm / 3 93701 inch	

Données du matériau		
Charge calorifique	428,8 MJ	
Poids	13149 a	

Données commerciales		
Unité d'emb. (SUE)	1 pce(s)	
Type d'emballage	Carton	
Pays d'origine	DE	
GTIN	4066966228779	
Numéro du tarif douanier	85371091990	

Conformité environnementale du produit	
CAS-No.	1303-86-2 1317-36-8 693-98-1 7439-92-1 79-94-7
Liste des substances candidates REACH	2,2',6,6'-tetrabromo-4,4'-isopropylidenediphenol 2-methylimidazole Diboron trioxide Lead Lead monoxide Perfluorobutane sulfonic acid (PFBS) and its salts
État de conformité RoHS	Compliant, With Exemption
Exemption RoHS	6(c) 7(a) 7(c)-I 7(c)-II
SCIP notification number (Autriche)	b74bda6f-575f-45bf-b2b5-971c2e7f8d15
SCIP notification number (Belgique)	a2d5303a-8670-4cd1-bd26-0392a2c1d6be
SCIP notification number (Bulgarie)	f33c1390-9800-4e2e-a4dc-1cdd9fceee08
SCIP notification number (République tchèque)	fe302de8-7bc5-46af-b57e-c617729d43d6
SCIP notification number (Danemark)	eacef74d-b6e3-4e2c-b2e7-bbd0db0069c6
SCIP notification number (Finlande)	4b942991-353e-4f85-8c34-4d605e6d6b8e
SCIP notification number (France)	8e1d9453-d1bf-4bb3-aee8-e902e0c6bd6b
SCIP notification number (Allemagne)	a0430043-3fb0-4681-8a3a-b9b57ec7f649
SCIP notification number (Hongrie)	20304973-3af8-4180-87a3-7d2537fa6c57
SCIP notification number (Italie)	7a92de45-7940-44bb-81bc-f5133e7a3920
SCIP notification number (Pays bas)	88f888d7-9646-4191-8ffd-7cb82c517b2f
SCIP notification number (Pologne)	a50499d0-8aba-4e26-ba03-8dcb97cb90a2
SCIP notification number (Roumanie)	a21d0490-c138-4f64-8413-7f564c659b54
SCIP notification number (Suède)	f5e41b45-f3f8-428b-b280-e38bbe110e69

Fiche technique | Référence: 2854-302/000-021

https://www.wago.com/2854-302/000-021



Téléchargements Conformité environnementale du produit Recherche de conformité Environmental Product Compliance 2854-302/000-021

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