

Unité de commande VACUU·SELECT

[Lien vers le site web](#)

Description du produit

Il s'agit uniquement de l'unité de commande VACUU·SELECT du régulateur VACUU·SELECT pour les installations spéciales et les situations de remplacement. Le capteur de vide et le bloc d'alimentation ne font pas partie de la livraison. Pour le régulateur VACUU·SELECT entièrement équipé, commander la référence 20700000. D'autres versions du régulateur sont disponibles dans la rubrique régulateurs compacts. Les paquets VACUU·SELECT pour la régulation fine du vide sont répertoriés dans la section paquets pour la régulation fine du vide.

Caractéristiques

- L'unité de commande VACUU·SELECT est réservée aux cas particuliers d'installation et de remplacement
- Sans capteur de vide
- Sans bloc d'alimentation
- Pour le contrôleur VACUU·SELECT entièrement équipé, commander l'article n° 20700000.

Référence de commande

Désignation	Tension fréquence nominales	Type de fiche secteur	Référence
VACUU·SELECT	VACUU·BUS DC	Sans	20700040

Livraison

Accessoires

- Extension des fonctions du régulateur VACUU·SELECT VACUU·SELECT User Management (20700900)
- Tuyau à vide caoutchouc DN 8 mm (20686001)

Caractéristiques techniques

Température ambiante maxi admissible (service)	10 - 40 °C
Température ambiante maxi admissible (stockage)	-10 - 60 °C
température du milieu gazeux (fonctionnement en continu)	40 °C
Temp. Max. fluide pompé temps court	80 °C
Matériau du boîtier	Boîtier en plastique stable avec bonne résistance aux produits chimiques
Classe de protection IP selon IEC 60529	IP 40
Classe de protection selon UL50E	Type 1
Classe de protection en version intégrable selon IEC 60529	IP 41
Classe de protection en version intégrable selon UL50E	Type 2
Dimensions (L x P x H)	152 x 127 x 41 mm
Poids	0.59 kg
Courant max. de commutation en 24 V/VACUU-BUS®	4 A
Longueur du câble de connexion	ohne Netzkabel m
Certification NRTL	Oui
Interface	Ethernet (RJ45): Modbus TCP / USB (Type A): Data transfer, software update, RS-232 (additional adapter required)

Plan de masse



VACUUBRAND GMBH + CO KG
P.O. Box 1664
97877 Wertheim
T +49 9342 808 5550
F +49 9342 808 5555

info@vacuubrand.com
www.vacuubrand.com

VACUUBRAND®

VACUUBRAND is part of the Brand group, a manufacturer of high-quality and innovative laboratory equipment and vacuum technology with a global team of approx. 1,000 employees.

With highly motivated and qualified employees, we manufacture the world's most comprehensive product family for vacuum generation, measurement and control for the rough and fine vacuum range in the laboratory.

All with one goal:

Enabling our customers to run reliable, safe and efficient processes. This is why we commit ourselves to continuous innovation, first-class performance, and outstanding quality.

Engineering excellence is central to our ability to deliver products and solutions renowned for their quality, durability, and reliability. Innovative technology, high quality materials and extensive testing deliver unmatched performance - engineered and manufactured in Germany.

Together with you, our experts will find the best solution for your application and provide you with first-class service along the way.

BRAND (Shanghai) Trading Co., Ltd.
Shanghai, China

T +86 21 6422 2318
info@brand.com.cn
china.brand.com.cn

BRAND Scientific Equipment Pvt. Ltd.
Mumbai, India

T +91 22 42957790
customersupport@brand.co.in
www.brand.co.in

BRANDTECH® Scientific, Inc.
Essex, CT. United States of America

T +1 860 767 2562
info@brandtech.com
www.brandtech.com