

Système E/S excom boîtier de système 650 x 550 x 260 EG-VA655526/112-0601/3GD



- Qualité d'acier inoxydable 1.4404 (AISI 316L)
- avec voyant
- Plaque à bride équipée de presse-étoupes en plastique (4 × alimentations en tension M25, 4 × bus Ex-i M20, 96 × signaux E/S Ex-i M20) et de 1 × élément de purge d'air et de vidange d'eau M20
- Installation supplémentaire de bornes Ex e (2 × UT10, 2 × UT10-BU, 2 × UT10-PE) pour le raccordement de la tension d'alimentation et 1 × FOC11EX-2G avec 2 connecteurs mâles D9T-RS485-IS et câblage vers le support de module.
- boîtier en acier inoxydable avec platine intégrée MT24-3G

Dimensions

650	260 5 5 550 ø 11

Type EG-VA655526/112-0601/3GD

N° d'identification 100051179

Tension de service U_a 19.2...32 VDC

Homologation Ex selon certificat de conformité BVS 22 ATEX E 052 X

Marquage de l'appareil

BVS 22 ATEX E 052 X

Marquage de l'appareil

BVS 22 ATEX E 052 X

Il 3 (1) G Ex ec nC ic mb ib [ia Ga] [op is Ga] IIC T4 Gc

Marquage de l'appareil
BVS 21 ATEX E 052 X

II 3 (1) G Ex ec nC ic mb ib [ia Ga] [op is Ga] IIC T4 Gc

Marquage de l'appareil
IIIA/IIIB/IIIC T135°C/T80°C Dc

Built-IIIS	
Support de module	1 x MT24-3G
Ex-e terminals	2 x UT 10, 2 x UT 10 BU, 2 x UT 10-PE; Phoenix
	Contact
Section de raccordement	0,510 mm² (AWG : 208)
Coupleur à fibre optique	1 x FOC11Ex-2G

Receptacie piate	
Alimentation	4 x M25 (Ø 1017 mm), plastique, noir
Bus de terrain	4 × M20 (Ø 713 mm), plastique, bleu
Signaux de terrain	96 x M20 (Ø 713mm), plastique, bleu
Breather/Drainer	1 x M20, plastic
Matériau de boîtier	acier inoxydable, 1.4404 (AISI 316L)
Epaisseur de paroi	1.5 mm
Surface de boîtier	meulé et poli (granulation de 240)
Couleur de boîtier	acier inoxydable non verni
Matériau joint d'étanchéité	silicone
Inspection window	yes
Mode de fixation	montage mural
Boulons de mise à la terre	M8 x 1.5
Mode de protection	IP66
Humidité atmosphérique relative	≤ 93 % à 40 °C selon CEI 60068-2-78 Test Cab
Test de vibrations	Suivant IEC 60068-2-6
Contrôle de chocs	Suivant CEI 60068-2-27

Perentacle nlate

Dimensions

650 x 550 x 260 mm



Homologations Ex-Approval



Accessoires

Туре	No. d'identi- té		Dimensions
VSTS22	6884043	Clé à douille pour presse-étoupes de 22	
VSTS24	6900462	Socket spanner for cable glands, SW24	
VSTS27	6884073	Clé à douille pour presse-étoupes de 27	
ELST-M20EX	6884033	élément de compensation de pression (plastique) pour éviter l'eau de condensation dans l'appareil	/S 29 © 28.5 /S 27 M20 17 34
SK8	6900360	Borne de blindage pour le blindage des barres de distribution, diamètre de câble 38 mm, unité 10 pièces	24