

Système E/S excom boîtier de système 460 x 550 x 260 EG-VA465526/112-0500/3GD

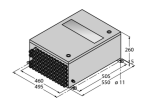


EG-VA465526/112-0500/3GD Type N° d'identification 100004331 Tension de service U_R 19.2...32 VDC Marquage de l'appareil Marquage de l'appareil II 3 (1) D Ex tc [ia Da] IIIC T135°C Dc **Built-ins** Support de module 1 x MT16-3G 2 x UT 10, 2 x UT 10 BU, 2 x UT 10-PE; Phoenix Ex-e terminals Contact Section de raccordement 0,5...10 mm² (AWG : 20...8) Receptacle plate 4 x M25 (Ø 10...17 mm), plastique, noir Alimentation Bus de terrain $4 \times M20$ (Ø 7...13 mm), plastique, bleu Signaux de terrain 66 x M20 (Ø 7....13mm), plastique, bleu Breather/Drainer 1 x M20, plastic Matériau de boîtier acier inoxydable, 1.4404 (AISI 316L) Epaisseur de paroi 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 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 **Dimensions** 460 x 550 x 260 mm

Ex-Approval

- 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, 66 × signaux E/S Ex-i M20) et de 1 × élément de purge d'air et de vidange d'eau M20
- Montage supplémentaire de bornes Ex-e (2 × UT10, 2 × UT10-BU, 2 × UT10-PE) pour le raccordement de la tension d'alimentation
- Boîtier en acier inoxydable avec support de module MT16-3G intégré

Dimensions



Homologations



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	∑ ₂₉ ° 28,5 ∑ ₂₇ × 29 ° 28,5 M ₂₀ 117 34
SK8	6900360	Borne de blindage pour le blindage des barres de distribution diamètre de câble 38 mm, unité 10 pièces	24