

# Sistem excom I/O

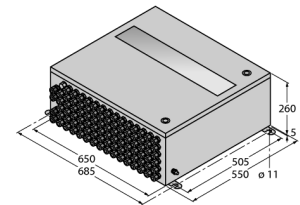
## Carcasă 650 x 550 x 260

### EG-VA655526/111-0800/N






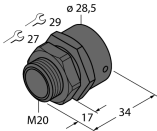
- Oțel inoxidabil calitate 1.4404 (AISI 316L)
- Cu vizor
- Placă cu presetupe echipată cu presetupe din plastic (4 × M25 sursă de alimentare, 4 × M20 bus, 96 × M16 semnale Ex-i I/O) și 1 × M20 element aerisire/scurgere
- Montarea suplimentară de terminale Ex e (2 × UT10, 2 × UT10 BU, 2 × UT10-PE) pentru conectarea tensiunii de alimentare
- Carcasă din oțel inoxidabil cu rack de module integrat MT16-N

#### Dimensiuni



Tip	EG-VA655526/111-0800/N
Nr. ID	100000045
Tensiune de alimentare	19.2...32Vcc
<b>Built-ins</b>	
Rack-uri modul	1 x MT16-N
Ex-e terminals	2 x UT 10, 2 x UT 10 BU, 2 x UT 10-PE; Phoenix Contact
Secțiunea terminalelor	0.5...10 mm <sup>2</sup> (AWG: 20...8)
<b>Receptacle plate</b>	
Alimentare	4 × M25 (Ø 10...17 mm), plastic, negru
Fieldbus	4 x M20 x 1,5 (Ø 7...13 mm); plastic; negru
Semnale de câmp	96 x M16 (Ø 4.5...9 mm), plastic, negru
Breather/Drainer	1 x M20, plastic
Materialul carcasei	Oțel inoxidabil, 1.4404 (AISI 316L)
Grosime perete	1.5 mm
Suprafața carcasei	Polizat și finisat (distribuție granulație 240)
Culoarea carcasei	Oțel INOX, nelustruit
Material de etanșare	Silicon
Inspection window	yes
Mod de conectare	montare pe perete
Pin de legare la pământ	M8 x 1,5
Clasă de protecție	IP66
Umiditate relativă	≤ 93 % la 40 °C conform IEC 60068-2-78 Test Cab
Test vibrații	Conf. cu IEC 60068-2-6
Test la șocuri mecanice	Conf. cu IEC 60068-2-27
Dimensiuni	650 x 550 x 260mm

## Accesorii

Tip	Număr identificare		Desen cu dimensiuni
VSTS22	6884043	Cheie tubulară pentru presetupe, SW22	
VSTS24	6900462	Socket spanner for cable glands, SW24	
VSTS27	6884073	Cheie tubulară pentru presetupe, SW27	
ELST-M20EX	6884033	Elementul de compensare a presiunii (plastic) previne formarea condensului în carcasă.	
SK8	6900360	Terminal ecranare pentru bare de ecranare, 10 buc. la pachet.	