

Dimensions extérieures

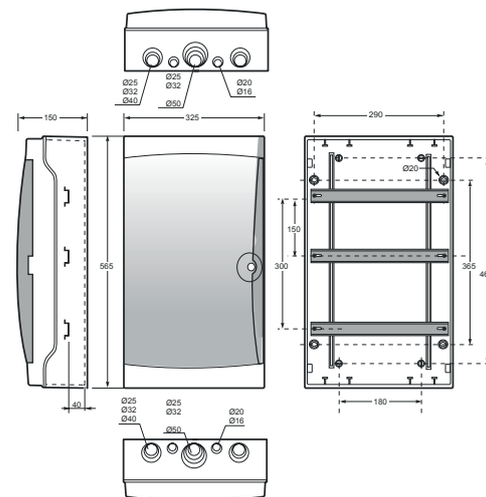
- Hauteur 565 mm
- Largeur 325 mm
- Profondeur 150 mm

Dimensions intérieures

- Hauteur 560 mm
- Largeur 315 mm
- Profondeur 85 mm

Principales caractéristiques :

- 42 modules
- Entrées : 2 x Ø25, Ø32, Ø40, Ø50+8 x Ø25, Ø32, Ø40+ 8+Ø16, Ø20
- DIN rail 35 mm
- Coloris : Gris (RAL 7035) / fumé transparent
- Classe II
- Angle d'ouverture : 110°


Réf. 3942-TPTS1
Coffret étanche
IP65, 42M

Composition de l'enveloppe

- ABS, porte en PVC

Utilisation

- Intérieure et extérieure

Normes

- IEC 62208-; IEC 61439-1 + IEC 61439-3
- Low Voltage Directive 2014/35/UE, REBT 2002

Conditionnement

- Emballage individuel
- Poids : 2594,6 gr - 2647,2 gr
- Taille : 565 x 325 x 150 mm
- CODE EAN : 8429760222989

Tension d'isolement	1000 V ac
Intensité maximum	63 A
Tenue à l'ICC	10 kA
Potentiel de dissipation	84 W
Fréquence d'utilisation	50 / 60 Hz, dc
Résistance	>5MΩ@500Vdc
Rigidité électrique	3,75 kV
Tension de tenue au choc électrique	4 kV
Conditions d'utilisation	-25°C / 40°C 50% HR (40°C) / 90% Hr (25°C)
Limite de stockage	-25°C / 70° C
Résistance mécanique	IK08 (IEC/EN 62262)
Étanchéité	IP65 (IEC/EN 60529)
Tenue au fil incandescent	650°C (IEC/EN 60695-2-10)
Essai pression suivant IEC	70°C (IEC / EN 60695-10-2)