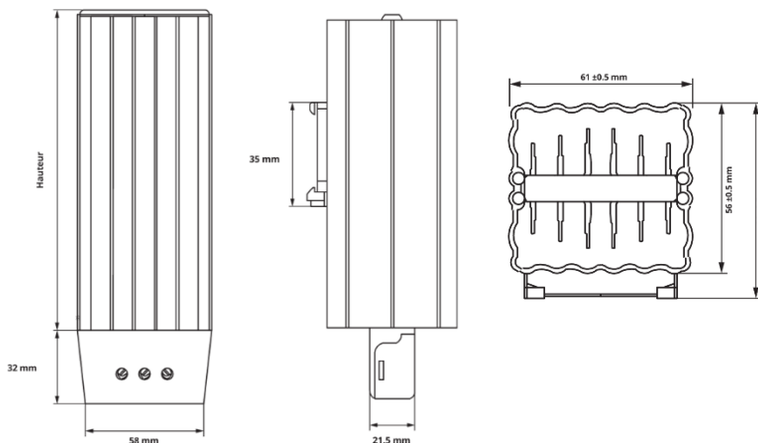




Résistance chauffante pour armoires électriques – position de montage verticale

- **Circuit de tension** : 120 à 260V
- **Tension d'alimentation** : 230V AC
- **Section** : câble souple: 0,5-1,5mm² / câble rigide: 0,5-2,5mm²
- **Température de stockage** : -45° à +70°C
- **Matière : corps** : aluminium extrudé
- **Indice de protection** : IP20

Montage par clip sur rail DIN 35mm -
Conditionnement unitaire



Référence	Hauteur	Puissance	Poids (approx.)	Conditionnement
H15W65	65 mm	15W	0,25 Kg	1
H30W65	65 mm	30W	0,25 Kg	1
H45W65	65 mm	45W	0,25 Kg	1
H60W140	140 mm	60W	0,35 Kg	1
H75W140	140 mm	75W	0,45 Kg	1
H100W140	140 mm	100W	0,45 Kg	1
H150W220	220 mm	150W	0,45 Kg	1