



Coffret mural conforme aux normes allemandes, équipé de borniers bipolaires et de deux brides interchangeables (une bride à trous défonçables et une bride avec passe-fils à entrée rapide)..

| | | | |
|------------------------------|--------------------|------------------------------|---|
| Classe isolement | II | Couleur | Gris RAL 7035 |
| Dim. externes LxHxP (mm) | 298x420x140 | Indice de protection | IP65 |
| Installation | En saillie | Résistance aux chocs | IK07 |
| Couleur porte | Transparente fumée | Bornier N (mm ²) | (3x25)+(10x10) |
| Bornier T (mm ²) | (3x25)+(10x10) | Nb mod. EN 50022 | 24 (12X2) |
| Test du fil incandescent | 750 °C | Norme | IEC EN 60670-1; IEC EN 60670-24; DIN VDE 0603-1 |
| Température d'utilisation | -25 +60 °C | Electrocod | 0321 |
| Thermopression avec bille | 70 °C | Pôle 1 (mm ²) | N (3x35) + (10x10) |
| Pôle 2 (mm ²) | T (3x35) + (10x10) | | |

RÉACTION AUX AGENTS CHIMIQUES ET ATMOSPHÉRIQUES

| Solution saline | Acides | | Bases | | Solvants | | | | Huile minérale | Rayones UV |
|-----------------|---------------|--------------------|--------------------|---------------|--------------------|---------------|---------------|--------------------|--------------------|------------|
| | Concentrés | Dilués | Concentrés | Dilués | Hexane | Benzène | Acétone | Alcool éthylique | | |
| Résistant | Non résistant | Résistance limitée | Résistance limitée | Non résistant | Résistance limitée | Non résistant | Non résistant | Résistance limitée | Résistance limitée | Résistant |

DIMENSIONS

SYMBOLE TECHNIQUE



II

IP

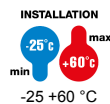
IP65

IK

IK07

GWT

750 °C



-25 +60 °C



70 °C

NORMES ET HOMOLOGATIONS

