

## Fiche technique produit



## Coffret d'intérieur

Référence : 19005 19006 19007 19008



### Caractéristiques :

Tenue fil incandescent 650°C suivant la norme NF EN 60695-2-1.  
Degré d'étanchéité IP30 suivant la norme NF EN 60529.  
Degré de protection IK05 suivant la norme NF EN 62262  
Couleur blanche RAL9010

### Utilisation :

Coffrets d'intérieur pour les logements individuels et collectifs et dans les bâtiments tertiaires

### Composition :

Matière : ABS anti-UV et antistatique  
Bornier Phase+N+T IP2X  
Capot plombable  
Fond intégrant un rail symétrique en acier  
Livré filmé et avec un obturateur fractionnable 4.5 modules par rangée

### Dimensions :

Référence	Dimensions (mm) HxLxP	Capacité (nb module)	Capacité des borniers
19005	230x250x90	13	Ph/N/T: 1x25mm <sup>2</sup> + 6x16mm <sup>2</sup> + 6x10mm <sup>2</sup>
19006	355x250x90	26	Ph/N: 1x25mm <sup>2</sup> + 6x16mm <sup>2</sup> + 6x10mm <sup>2</sup> T: 1x25mm <sup>2</sup> + 10x16mm <sup>2</sup> + 14x10mm <sup>2</sup>
19007	480x250x90	39	Ph/N: 1x25mm <sup>2</sup> + 6x16mm <sup>2</sup> + 6x10mm <sup>2</sup> T: 3x25mm <sup>2</sup> + 16x16mm <sup>2</sup> + 20x10mm <sup>2</sup>
19008	607x250x90	52	Ph/N: 1x25mm <sup>2</sup> + 6x16mm <sup>2</sup> + 6x10mm <sup>2</sup> T: 4x25mm <sup>2</sup> + 20x16mm <sup>2</sup> + 28x10mm <sup>2</sup>

**Votre distributeur :**



ZAC du Peuras  
38210 TULLINS  
Tél : 04.76.06.50.33  
Fax : 04.76.06.43.81