

## Fiche technique produit

(Photo non contractuelle)

## Socle 20A 3P+T

Référence : 60096



### Caractéristiques :

Face avant blanche mat RAL9000 maintenu par vis centrale fendu

4 bornes à vis (PH3) capacité max 6mm<sup>2</sup>

Dénudage : 9mm

Courant nominal ( $I_n$ ) : 20A

Tension nominal ( $U_n$ ) : 400V

Fréquence assignée ( $f_n$ ) : 50Hz

Puissance nominal ( $P_n$ ) : 4800W

Tenue fil incandescent : 650°C ( $T_e < 30s$ ).

Protection contre les corps solides et liquides (IP) : 20

Protection contre les impacts (IK) : 02

### Conformités :

Conformes à la norme NF C 61-315

### Composition :

ABS

### Caractéristiques climatiques :

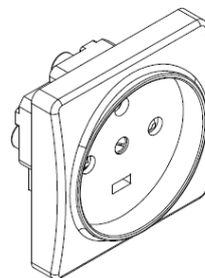
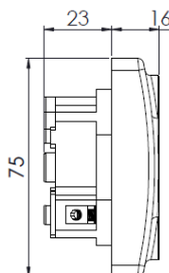
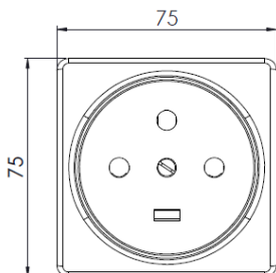
Température de stockage de -10°C à +50°C

Température d'utilisation de +5°C à +35°C

### Référence dérivée :

**60093** : Cadre saillie

### Dimensionnel :



**Votre distributeur :**



ZAC du Peuras  
38210 TULLINS  
Tél : 04.76.06.50.33  
Fax : 04.76.06.43.81