

## Fiche technique produit

(Photo non contractuelle)



## Prises 2P+T étanches saillie

Référence : 60840 60850 60841 60851

Produit de la gamme : 



### Caractéristiques :

Prise de courant 2P+T 16A - 250 V~ à bornes automatiques  
Capacité des bornes 2x2.5mm<sup>2</sup> rigide, longueur de dénudage 11 mm  
Accepte les gaines ICTA diamètre 16mm et 20mm  
Passe-fils interchangeables  
Résistant aux UV  
Protection contre les corps solides et liquides (IP) : 55 (volet fermé)  
Protection contre les impacts (IK) : 08

### Conformités :

En cours de certification NF sur la norme NF C 61-314 :2008 + A1 :2010



### Composition :

Corps et volet en PP (850°C t<sub>e</sub> <30s.)  
Membranes d'étanchéité en TPE (650°C t<sub>e</sub> <30s.)  
Corps du mécanisme en PC (850°C t<sub>e</sub> <30s.)

### Caractéristiques climatiques :

Température de stockage de -15°C à +70°C  
Température d'utilisation de -15°C à +40°C

### Accessoires :

	Réf. Gris	Réf. Blanc	Désignation	Cond.
Passe-fils pour boîtiers à entrées directes				
	608 70	608 72	Passe-fil 1 entrée	10 / 500
	608 71	608 73	Passe-fil 2 entrées	10 / 500

Votre distributeur :

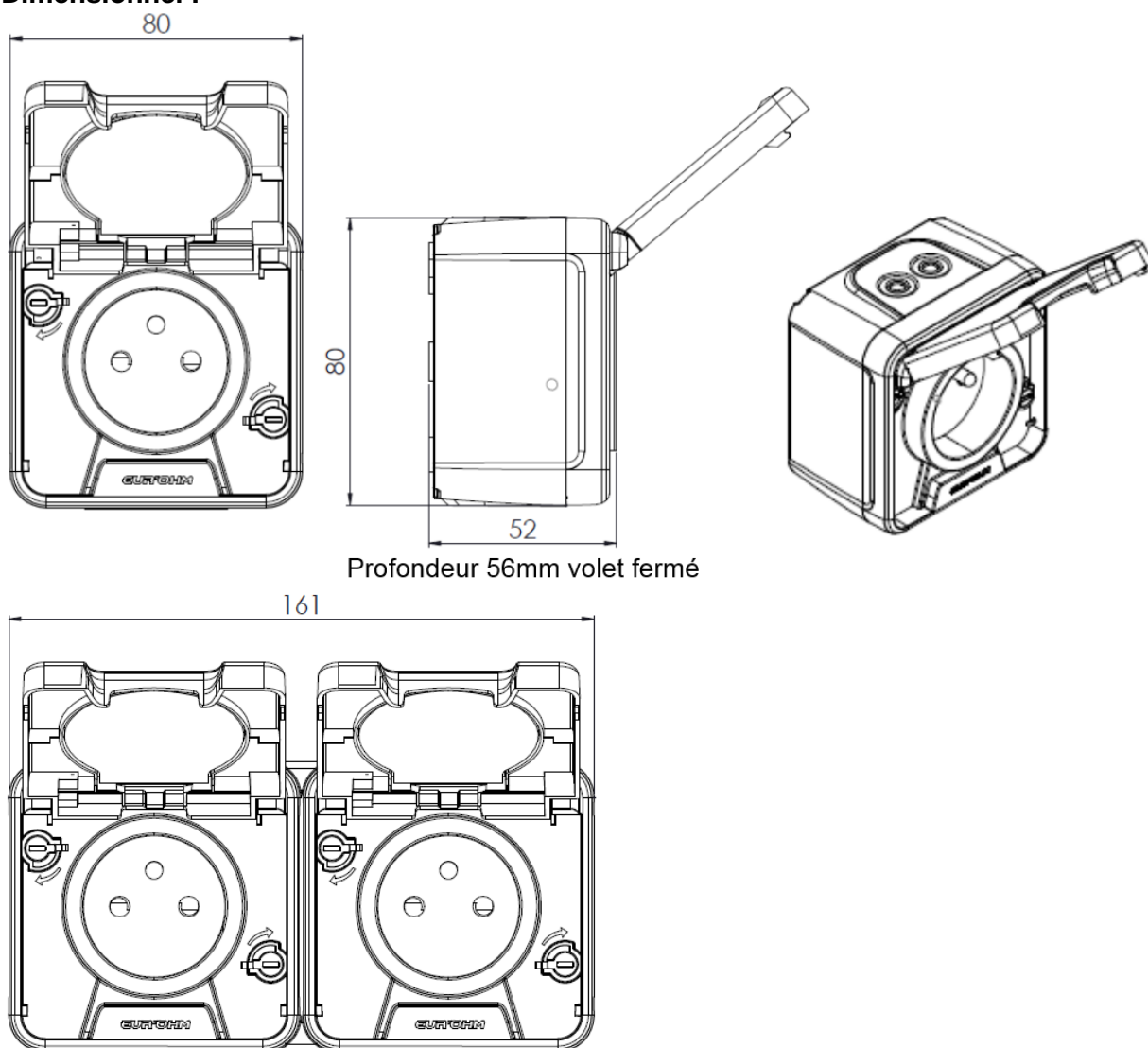


## Fiche technique produit

### Description des références :

	Réf. Gris	Réf. Blanc	Désignation	Cond.
Prises courant fort				
	608 40		Prise 2P+T 16 A	10 / 100
		608 50		1 / 100
Combinés				
	608 41	608 51	Double prise horizontale 2P+T IP55 16 A	1 / 50

### Dimensionnel :



Votre distributeur :

