Fiche technique produit



Prises 2P+T étanches saillie

Référence: 60840 60850 60841 60851

Produit de la gamme : UX



Caractéristiques:

Prise de courant 2P+T 16A - 250 V~ à bornes automatiques

Capacité des bornes 2x2.5mm² 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_e <30s.)

Membranes d'étanchéité en TPE (650°C t_e <30s.)

Corps du mécanisme en PC (850°C t_e <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			

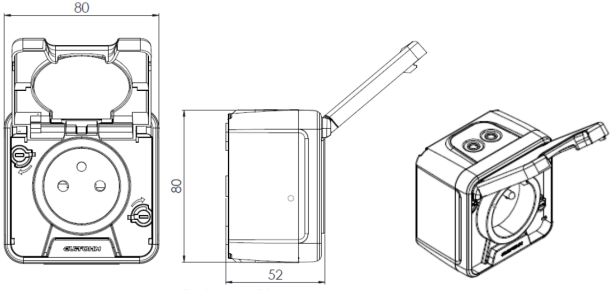


Fiche technique produit

Description des références :

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

Dimensionnel:



Profondeur 56mm volet fermé

