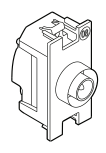


LIVING

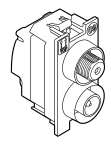
N° de cat.: K4202D - K4202P14 - K4202P10 - K4202F - K4214D

# n o w

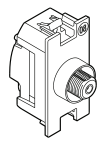
# **Prises TV - SAT**







K4214D



K4202F

## 1. UTILISATION

Prises TV et SAT pour installation câblée.

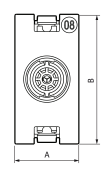
## 2. GAMME

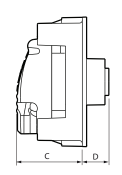
PRISES TV BLINDÉES	N° de cat.	Codes de couvercles associés	
Prise coaxiale shuntée - prise mâle - Ø 9,5 mm - 1 module Prise TV blindée	K4202D	☐ KW08 ■ KM08 ■ KG08	
Voir ci-dessus Prise jack de passage 14 dB atténuation - 1 module	K4202P14	☐ KW08 ■ KM08 ■ KG08	
Voir ci-dessus Prise jack de passage 10 dB atténuation - 1 module	K4202P10	☐ KW08 ■ KM08 ■ KG08	
Prise TV démixée shuntée + prise SAT en boîtier moulé sous pression - 1 module	K4214D	☐ KW09 ■ KM09 ■ KG09	
TYPE F TV		Codes de couvercles associés	
Connecteur TV SAT type F - Impédance 75 Ω - Couplage à vis 1 module	K4202F	☐ KW08 ■ KM08 ■ KG08	

## Code de couleurs :

- □Blanc
- **■** Sable
- Noir

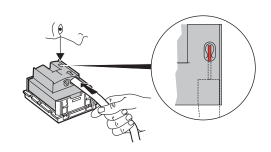
## 3. DIMENSIONS GLOBALES (mm)





	Α	В	С	D
1 module	22	45	22	9

# 4. CONNEXION



## **5. PRÉCAUTIONS DE CÂBLAGE**

Longueur de dénudage



Fiche technique : F02572FR/00 Mise à jour : Création : 01/02/2018

TABLE DES MATIÈRES 1/2



### **Prises TV - SAT**

### 6. CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### ■ 6.1 Indice de protection

Essai de choc: IK 02

Pénétration de corps solides/liquides : IP 20

#### ■ 6.2 Caractéristiques des matériaux

Matériau:

- Mécanisme : Zamak

### ■ 6.3 Caractéristiques électriques

- Connecteur TV mâle Ø 9,52 mm selon CEI 61169-2
- Connecteur FM SAT Ø 9,52 mm selon CEI 61169-2
- Connecteur à visser SAT "F" Ø 9,4 mm
- Auto-extinguible: 650°C / 30 s
- Bandes de fréquences : TV : 5 68 / 120 862 MHz FM: 87.5 - 108 MHz SAT: 950 - 2400 MHz
- Impédance typique : 75  $\Omega$
- Canal de rétroaction sur le connecteur TV
- Perte par le blindage : UHF > 65 dB

VHF > 75 dB SAT > 55 dB

- Ø max. du câble d'entrée : 7 mm

### ■ 6.4 Caractéristiques climatiques

Température de stockage et de fonctionnement : - 5° C à + 35° C

#### 7. PERFORMANCE

	Zo		0.		B1	FM	VHF	UHF	SAT IF
N° de cat.	N° de cat.			22 / 0.6	40 - 68	87,5 - 108	120 - 470	470 - 862	950 - 2150
	Ω		V/mA	KHz/V	MHz	MHz	MHz	MHz	MHz
K4202D K4202F	75		500 mA	1.5 dB					
K4202P14	75			14 dB					
K4202P10	75			10 dB					
K4214D 75	75	TV			1,5 dB				
	SAT	500 mA	1,5 dB					1,5 dB	

### 8. NETTOYAGE

Nettoyage de la surface avec un chiffon.

Ne pas utiliser : acétone, solvant de goudron, trichloréthylène.

**Attention :** Un essai préliminaire doit être effectué si d'autres produits de nettoyage spécifiques doivent être utilisés.

# 9. NORMES ET AGRÉMENTS

Respect des normes d'installation et de fabrication. Voir le catalogue électronique.

Fiche technique : F02572FR/00 Mise à jour : Création : 01/02/2018

TABLE DES MATIÈRES 2/2