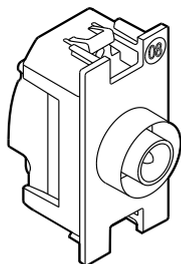
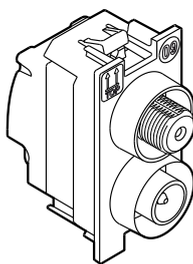


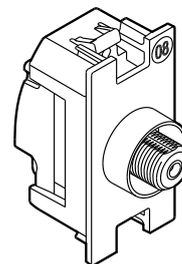
Prese TV - SAT



K4202D - K4202P10 - K4202P14



K4214D



K4202F

1. IMPIEGO

Prese TV e SAT per installazione cablata.

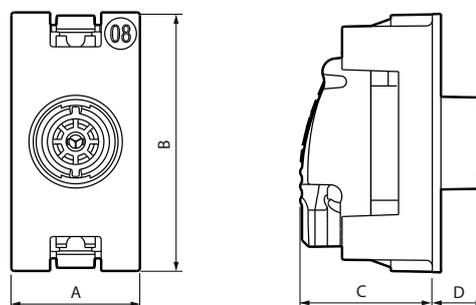
2. RANGE

PRESE TV SCHERMATE	Art.	Codici cover correlate
Presse coassiale derivata - Ø 9,5 mm presa maschio - 1 modulo TV schermato	K4202D	<input type="checkbox"/> KW08 <input type="checkbox"/> KM08 <input type="checkbox"/> KG08
Come sopra Presse passante 14 dB Attenuazione - 1 modulo	K4202P14	<input type="checkbox"/> KW08 <input type="checkbox"/> KM08 <input type="checkbox"/> KG08
Come sopra Presse passante 10 dB attenuazione - 1 modulo	K4202P10	<input type="checkbox"/> KW08 <input type="checkbox"/> KM08 <input type="checkbox"/> KG08
Presse TV + SAT derivata demix in alloggiamento pressofuso - 1 modulo	K4214D	<input type="checkbox"/> KW09 <input type="checkbox"/> KM09 <input type="checkbox"/> KG09
TV TIPO F		Codici cover correlate
Connettore TV SAT Tipo F - impedenza 75 Ω - Innesco con viti 1 modulo	K4202F	<input type="checkbox"/> KW08 <input type="checkbox"/> KM08 <input type="checkbox"/> KG08

Codice colore:

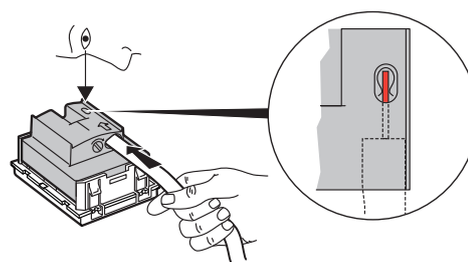
- Bianco
- Sabbia
- Nero

3. DIMENSIONI GENERALI (mm)



	A	B	C	D
1 modulo	22	45	22	9

4. COLLEGAMENTO



5. PRECAUZIONI DI CABLAGGIO

Lunghezza spellatura



Prese TV - SAT

6. CARATTERISTICHE TECNICHE

■ 6.1 Grado di protezione

Prova d'urto IK 02

Penetrazione da corpi solidi/liquidi: IP 20

■ 6.2 Caratteristiche dei materiali

Materiale:

- Meccanismo: Zama

■ 6.3 Caratteristiche elettriche

- Connettore TV maschio Ø 9,52 mm conforme a CEI 61169-2

- Connettore SAT FM Ø 9,52 mm conforme a CEI 61169-2

- Connettore a vite "F" SAT Ø 9,4 mm

- Autoestinguento 650°C / 30 s

- Bande di frequenza: TV : 5 - 68 / 120 - 862 MHz

FM: 87,5 - 108 MHz

SAT: 950 - 2400 MHz

- Impedenza tipica: 75 Ω

- Canale di feedback sul connettore TV

- Perdita dalla schermatura: UHF > 65 dB

VHF > 75 dB

SAT > 55 dB

- Ø massimo del cavo entrante in ingresso: 7 mm

■ 6.4 Caratteristiche climatiche

Temperatura di funzionamento e stoccaggio: da - 5° C a + 35° C

7. PRESTAZIONE

Art.	Zo				B1	FM	VHF	UHF	SAT IF
	Ohm			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	TV				1,5 dB			
		SAT	500 mA	1,5 dB					1,5 dB

8. PULIZIA

Pulire la superficie con un panno.

Non usare: acetone, smacchiatori, tricloroetilene.

Attenzione: Prima di utilizzare prodotti specifici è opportuno effettuare un test preliminare.

9. NORMATIVE E APPROVAZIONI

Conforme agli standard di installazione e produzione.

Fare riferimento al catalogo online