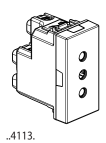
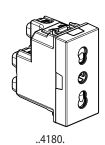
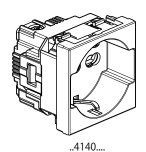
MatixGo

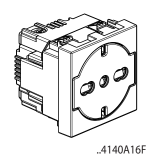
JW4113 - JG4113 - J4113R - J4113O- J4113G JW4180 - JW4180AB - JG4180 - J4180R - J4180RAB - J4180O - J4180G JW4140A16 - JW4140A16AB - JG4140A16 J4140A16R - J4140A16RAB - J4140A16G - J4140A16O JW4140A16F - JG4140A16F

## Prese - standard Italiano









### **Impiego**

Prese: Standard Italiano, standard Italiano e Tedesco.

Range		
Descrizione	Articolo	
Presa 2P+T 10A 250Va.c. interasse 19 mm - alveoli schermati perspine 2Pe2P+T10A standard ITALIA 1 modulo	☐ JW4113 ☐ J4113R ☐ J4113O ☐ J4113G	
Presa 2P+T 16A 250Va.c. interasse 19mm/26mm - alveoli schermati per spine 2Pe2P+T10e16A standard ITALIA 1 modulo	☐ JW4180 - JW4180AB ☐ J4180R - J4180RAB ☐ JG4180 ☐ J4180O ☐ J4180G	
Presa 2P+T 16A 250Va.c interasse 19mm/26mm in configurazione bipasso - alveoli schermati contatti laterali di terra, adatta per spine: - standard Tedesco 2P+T 16A - spine standard ITALIA 2Pe2P+T10/16A 2 moduli	☐ JW4140A16 - JW4140A16AB ☐ J4140A16R - J4140A16 RAB ☐ JG4140A16 ☐ J4140A16O ☐ J4140A16G	

Presa FLAT 2P+T 16A 250Va.c.- interasse 19mm/26mm in configurazione bipasso - alveoli schermati contatti laterali di terra, adatta per spine:

- standard Tedesco 2P+T 16A

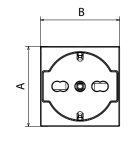
**Colore:** ☐ Bianco ■ Grigio

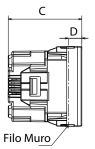
- standard ITALIA 2Pe2P+T10/16A 2 moduli

JG4140A16 F

Arancio Verde

# Dimensioni





Rosso

	Α	В	C	D
1 modulo4113 /4180	45.1	22.3	37.5	7.6
2 moduli4140	45.1	44.7	41.5	7.6

### Collegamento

Tipo di morsetto: vite Capacità del morsetto: 2 x 4 mm<sup>2</sup> Lunghezza Spellatura: 11 mm Compatibile con cavi flessibili e rigidi

### Caratteristiche tecniche

#### - Indice di protezione:

(considerando un'istallazione completa di placca e supporto)

- Penetrazione da corpi solidi/liquidi: IP21D
- Prova d'urto: IK04

### - Caratteristiche dei materiali:

- Custodia e cover : PC (policarbonato)
- Halogen Free
- Resistente UV
- Autoestinguente:

850°C/30s per parti isolanti che mantengono in posizione le parti in tensione. 650°C/30s per altre parti di materiali isolanti.

Le cover dei seguenti articoli sono in PC antibatterico JW4180AB - J4180RAB - JW4140A16AB - J4180A16RAB

# - Caratteristiche elettriche:

• Tensione: 250 V a.c. Corrente: 10A o 16A

#### - Caratteristiche climatiche:

Temperatura di stoccaggio: -10° C a +70° C

Temperatura d'impiego: -5°C a +35°C

#### **Pulizia**

Pulire la superficie con un panno. Non usare: acetone, smacchiatori o tricloroetilene.

Verificare sempre prima di utilizzare prodotti speciali per la pulizia

#### Normative e Approvazioni

Conforme allo standard CEI 23-50 / IEC60884-1

Fare riferimento al catalogo online.

