



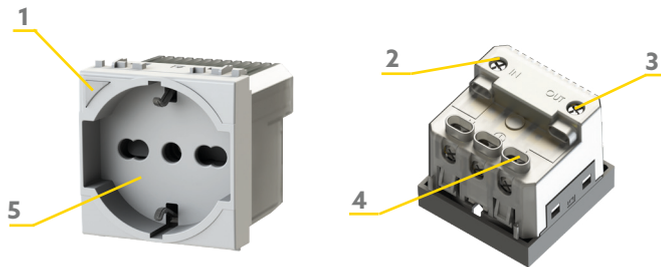
CARATTERISTICHE TECNICHE

Prese di corrente multistandard 250V~ SMART

SERIE S

Campo d'applicazione

P40S è una presa elettrica connessa con modulo WiFi/ BLE, con relè a bordo operante nel range 110-230 V fino ad un massimo di 16 Ampere; la presa è SMART ovvero controllabile da remoto tramite App per smartphone.



1. Pulsante di comando con LED RGB di segnalazione
2. Morsetto Input
3. Morsetto Output
4. Morsetti di collegamento 110-220 V
5. Presa formato P40/Bipasso

Conformità P40 SMART

Il dispositivo P40S è conforme alle seguenti direttive e tale conformità è stata valutata in ottemperanza delle rispettive norme vigenti:

- Direttiva 2014/53/UE (uso efficace dello spettro radio al fine di evitare interferenze dannose).
- Norma di riferimento: ETSI EN 300 328 V2.2.2.
- Direttiva 2014/35/EU (protezione della salute e della sicurezza degli utenti).
- Norma di riferimento: EN 62368 -1:2014+A11:2017.
- Direttiva 2014/30/UE (esigenze di protezione in materia di compatibilità elettromagnetica).
- Norme di riferimento: CEI EN 55032:2015, EN 55035:2017+A11:2020 e ETSI EN 301 489-1/17
- Direttiva 2013/35/UE (esigenze di protezione in materia di agenti fisici).
- Norma di riferimento: CEI EN IEC 62311:2021.
- Direttiva RoHS.

Principali caratteristiche della presa P40 SMART

- Alveoli attivi schermati
- Potere interruzione: 50 cicli (inserimento e disinserione della spina) 275 V ~ cos ϕ 0,6 (12,5A e 20A)
- Vita elettrica: > 5.000 cicli (inserimento e disinserione della spina) con corrente e tensioni nominali a cos ϕ 0,8.
- Illuminabile RGB.

	2x2,5 mm (4) 2x1,5 mm (2) (3)
	+5 °C +45 °C
Tensione di esercizio	110V - 230V/50-60Hz
Corrente massima	16A
Potenza Massima	3500W
Tecnologia	Radio WiFi/BLE
Frequenza di esercizio	2.4 GHz
Consumo in standby	1Wh

Spine adatte a P40 SMART

Standard italiano



2P 10A



2P+T 10A



2P+T 16

Standard tedesco



2P+T

Prese di corrente multistandard 250V- SMART

Presi 2P+T 16A, multistandard, per:
Eurospine 2P 2,5A,
Spine 2P e 2P+T 10A e 16A standard italiani,
Spine 2P+T 16A 250V standard tedesco (due moduli)
Non realizza continuità di terra con la spina standard francese

QUELLO CHE NON C'ERA

Made in P.R.C

4box.it



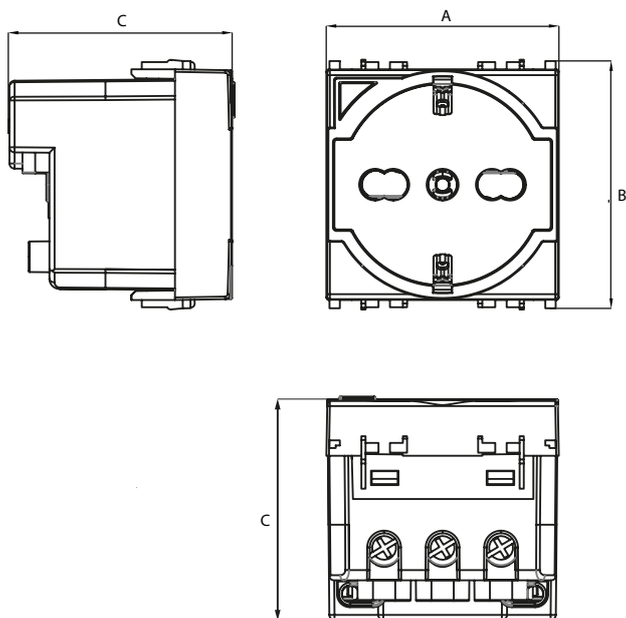
CARATTERISTICHE TECNICHE

Prese di corrente multistandard 250V~ SMART

SERIE S

Compatibilità, codici e ingombri

Marca	Modello	Colore	Codice	A	B	C
Vimar®	Plana™	bianco	4BP40S.V14	44,00	48,45	43,10
	Arkè™	bianco	4BP40S.V19B	44,80	48,45	43,10
		grigio	4BP40S.V19	44,80	48,45	43,10
		metal	4BP40S.V19M	44,80	48,45	43,10
		rosso	4B.V19R.P40	44,80	48,45	43,10
Bticino®	Matix™	bianco	4BP40S.AM	47,00	49,00	43,10
	LivingLight™	bianco	4BP40S.N	44,25	47,00	43,10
		tech	4BP40S.NT	44,25	47,00	43,10
		antracite	4BP40S.L	44,25	47,00	43,10
	LivingNow™	nera	4BP40S.KG	44,76	44,76	43,10
		sabbia	4BP40S.KM	44,76	44,76	43,10
		bianca	4BP40S.KW	44,76	44,76	43,10



Misure in mm

Prese di corrente multistandard 250V~ SMART

Preso 2P+T 16A, multistandard, per:
Eurospine 2P 2,5A,
Spine 2P e 2P+T 10A e 16A standard italiani,
Spine 2P+T 16A 250V standard tedesco (due moduli)
Non realizza continuità di terra con la spina standard francese

QUELLO CHE NON C'ERA

CE Made in P.R.C **4box.it**

4 BOX s.r.l.

info@4box.it

Sede legale e operativa

Codice fiscale e iscrizione al Registro Imprese:

VAT IT07624080961

tel. +39 02 655 603 73

Via Filippo Brunelleschi, 16, 20166 Milano

07624080961 - R.E.A. 1972154 - C.C.I.A.A. MI - Cap. Soc. €20.000