

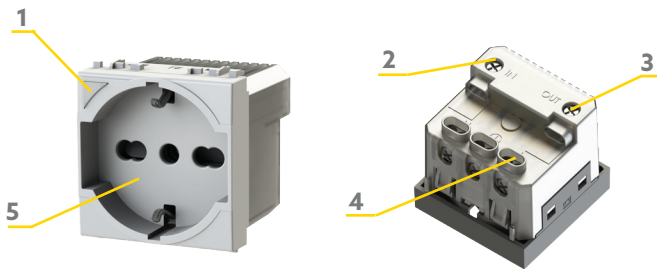
CARATTERISTICHE TECNICHE

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.

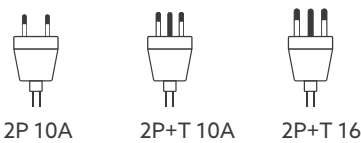
Principali caratteristiche della presa P40

- 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.

	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

Spine adatte a P40 SMART

Standard italiano



Standard tedesco



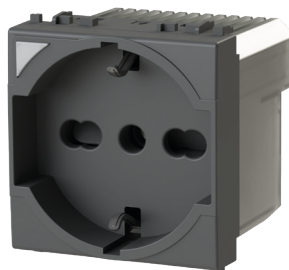
CE Made in P.R.C

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

4box.it



CARATTERISTICHE TECNICHE

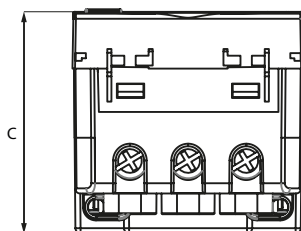
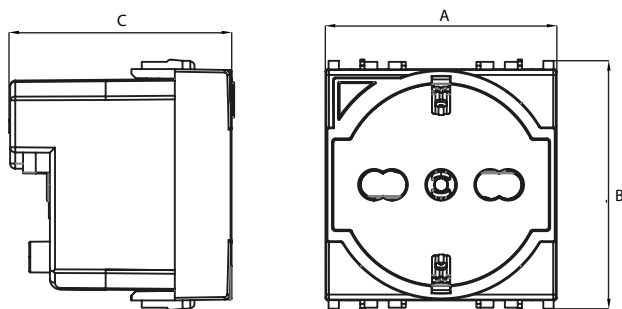
Prese di corrente multistandard 250V~ SMART

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



CE Made in P.R.C

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

4box.it