

DISTRIBUZIONE SEGNALI

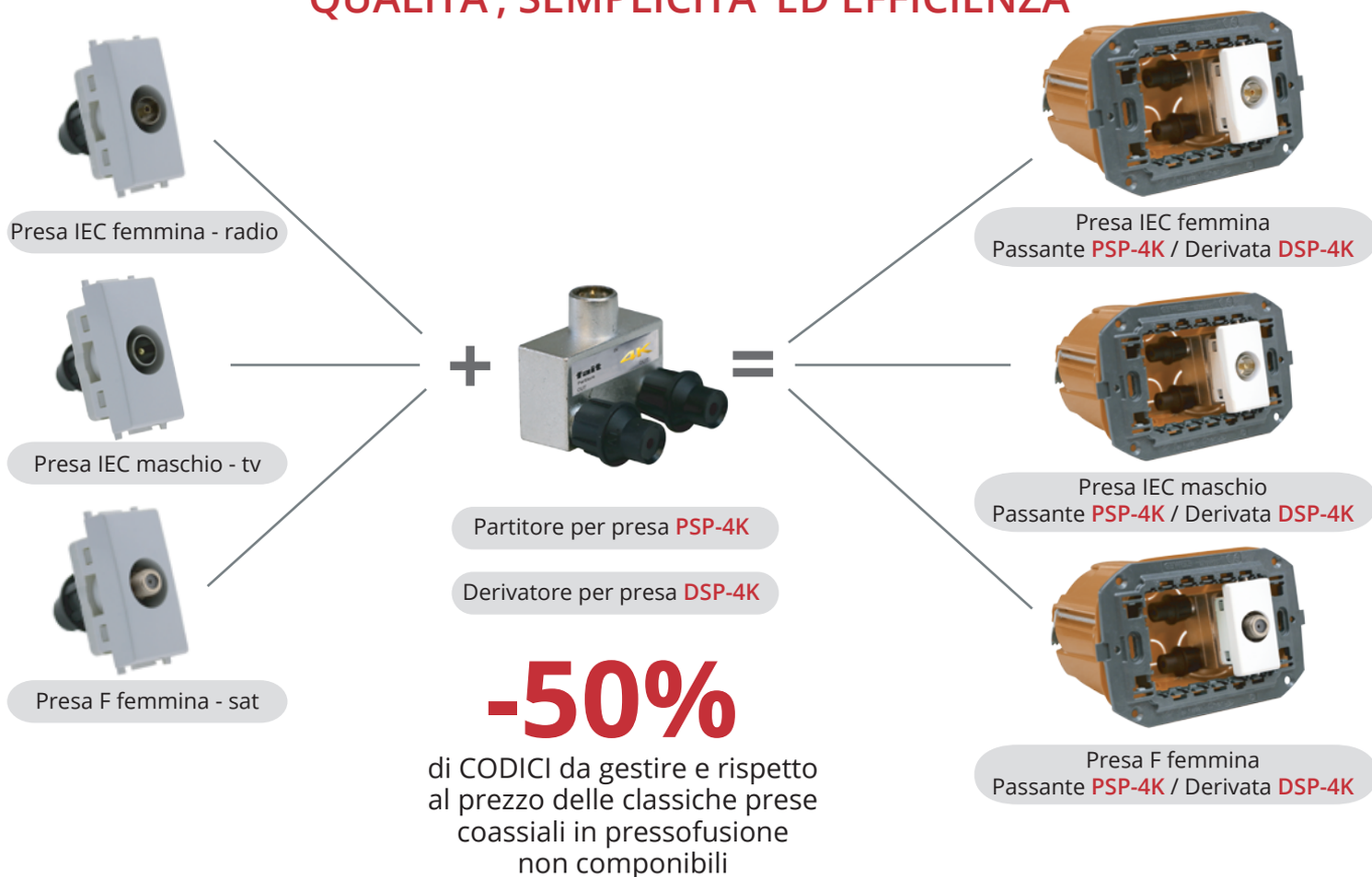
4K



Le prese modulari 4K rappresentano una soluzione ottimale per chi ha bisogno di un magazzino leggero e flessibile. Il sistema si compone di un frontalino compatibile con le principali serie civili in commercio ed un adattatore con i connettori a scelta fra F femmina per il satellite, IEC maschio e IEC femmina per la TV, BNC femmina per TVCC e RCA per audio. Basterà semplicemente innestare i due elementi per ottenere una presa coassiale con le stesse caratteristiche di una presa già assemblata e la qualità garantita del CaP System.



QUALITA', SEMPLICITA' ED EFFICIENZA



ADATTATORI PER PRESE 4K



Adattatore 4K per frontalino con connettore F femmina
CaP a corredo
Codice prodotto: **AP-4K/F**



Adattatore 4K per frontalino con connettore IEC maschio
CaP a corredo
Codice prodotto: **AP-4K/M**



Adattatore 4K per frontalino con connettore IEC femmina
CaP a corredo
Codice prodotto: **AP-4K/I**



Adattatore 4K per frontalino con connettore BNC femmina
CaP a corredo
Codice prodotto: **AP-4K/B**



Adattatore 4K per frontalino con connettore RCA femmina
CaP a corredo
Codice prodotto: **AP-4K/C**

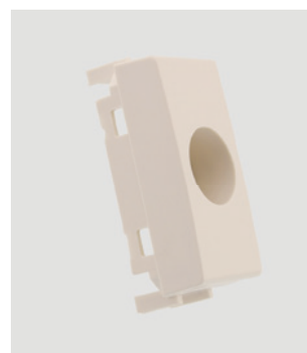


Tutti i prodotti presenti in questo catalogo sono dotati di marcatura CE così come previsto dalle norme vigenti.
FAIT srl

FRONTALINI PER PRESE 4K

Codice	Descrizione
F-4K/BE	Frontalino compatibile con ABB Elos®
F-4K/AQ	Frontalino compatibile con AVE Sistema 45 Banquise®
F-4K/AB	Frontalino compatibile con AVE Sistema 45 Blanc®
F-4K/AN	Frontalino compatibile con AVE Sistema 45 Noir®
F-4K/AR	Frontalino compatibile con AVE Sistema 45 Ral®
F-4K/TH	Frontalino compatibile con BTICINO Light®
F-4K/TLT	Frontalino compatibile con BTICINO Light Tech®
F-4K/TI	Frontalino compatibile con BTICINO Living International®
F-4K/TL	Frontalino compatibile con BTICINO Living®
F-4K/TM	Frontalino compatibile con BTICINO Magic®
F-4K/TU	Frontalino compatibile con BTICINO Luna®
F-4K/TT	Frontalino compatibile con BTICINO TT®
F-4K/TX	Frontalino compatibile con BTICINO Matix®
F-4K/GP	Frontalino compatibile con GEWISS Playbus®
F-4K/G9N	Frontalino compatibile con GEWISS System Black®
F-4K/G9	Frontalino compatibile con GEWISS System White®
F-4K/LC	Frontalino compatibile con LEGRAND Cross®
F-4K/LVC	Frontalino compatibile con LEGRAND Vela Chiara®
F-4K/LVS	Frontalino compatibile con LEGRAND Vela Scura®
F-4K/UB	Frontalino compatibile con URMET Nea Bianca®
F-4K/UN	Frontalino compatibile con URMET Nea Nera®
F-4K/V8	Frontalino compatibile con VIMAR 8000®
F-4K/VAB	Frontalino compatibile con VIMAR Arké Bianca®
F-4K/VAN	Frontalino compatibile con VIMAR Arké Nera®
F-4K/VE	Frontalino compatibile con VIMAR Eikon®
F-4K/VEB	Frontalino compatibile con VIMAR Eikon Bianca®
F-4K/VEN	Frontalino compatibile con VIMAR Eikon Next®
F-4K/VB	Frontalino compatibile con VIMAR Idea Bianca®
F-4K/VI	Frontalino compatibile con VIMAR Idea Nera®
F-4K/VP	Frontalino compatibile con VIMAR Plana®
F-4K/VPS	Frontalino compatibile con VIMAR Plana Silver®

® Tutti i marchi, registrati e non, sono di proprietà delle rispettive aziende.


ACCESSORI AD INNESTO RAPIDO PER PRESE 4K

Partitore PSP-4K

Partitore per presa 4K con Connettori a Pressione CaP a corredo, in zinco/nichel cromo, banda passante 40 ÷ 2400 MHz, attenuazione uscite < 4 dB, con diodi di protezione c.c., disaccoppiamento > 20 dB.

Derivatore DSP-4K

Derivatore per presa 4K con Connettori a Pressione CaP a corredo, in zinco/nichel cromo, banda passante 40 ÷ 2400 MHz, attenuazione uscita < 10 dB, attenuazione di passaggio < 1,5 dB, direttività > 12 dB.

PARTITORI E DERIVATORI DI LINEA 4K

**Partitori di linea Serie 4K**

Partitore di linea 4K con Connettori a Pressione CaP a corredo, in zinco/nichel cromo, banda passante 40 ÷ 2400 MHz, bassa attenuazione alle uscite, con diodi di protezione c.c., elevato disaccoppiamento tra le uscite.

Derivatori di linea Serie 4K

Derivatori di linea 4K con Connettori a Pressione CaP a corredo, in zinco/nichel cromo, banda passante 40 ÷ 2400 MHz, bassa attenuazione alle uscite, perdita differenziata alle derivate, elevata direttività.

PARTITORI

Codice	N° di uscite	Perdita di allacciamento terrestre satellite		Disaccoppiamento medio tra le uscite
P2-4K	2	< 4,8 dB	< 6,2 dB	> 20 dB
P3-4K	3	< 8,0 dB	< 11,0 dB	> 22 dB
P4-4K	4	< 9,0 dB	< 11,0 dB	> 25 dB
P6-4K	6	< 12,0 dB	< 16,0 dB	> 28 dB

DERIVATORI

Codice	N° di deriv.	Perdita di deriv. terrestre/satellite	Perdita di passaggio terrestre satellite		Disaccoppiamento medio in/out
D110-4K	1	10 db	< 2 db	< 3 db	> 22 db
D114-4K	1	14 db	< 1,2 db	< 2,5 db	> 23 db
D118-4K	1	18 db	< 1,2 db	< 2,2 dB	> 24 db
D122-4K	1	22 db	< 1,2 db	< 2,2 dB	> 26 db
D210-4K	2	10 db	< 3,5 db	< 4,2 db	> 24 db
D214-4K	2	14 db	< 2,5db	< 3 db	> 30db
D218-4K	2	18 db	< 1,8 db	< 2,8 dB	> 33 db
D222-4K	2	22 db	< 1,8 db	< 2,8 dB	> 35 db
D412-4K	4	12 db	< 5,0 db	< 6 db	> 20 db
D414-4K	4	14 db	< 2,8 db	< 5 db	> 22 db
D418-4K	4	18 db	< 2,0 db	< 3 dB	> 22 db
D422-4K	4	22 db	< 1,5 db	< 2 dB	> 22 db
D616-4K	6	16 db	< 2 db	< 3 dB	> 22 db
D620-4K	6	20 db	< 2 db	< 3 db	> 22 db
D625-4K	6	25 db	< 1,5 db	< 2 db	> 22 db

Connettore a Pressione CaP®



- Tutti gli articoli vengono forniti con CaP a corredo, che sostituisce il classico connettore F maschio metallico.
- Il CaP offre indubbi vantaggi quali l'universalità, la riutilizzabilità, la semplicità d'utilizzo.
- Il CaP, applicato direttamente su qualsiasi dispositivo con interfaccia F femmina, crea la migliore connessione possibile sia in termini di tenuta meccanica che di qualità elettrica (0 dB di perdita).
- Il CaP è coperto da brevetto Internazionale.