

CAME  BPT

GESTIONE TERMOREGOLAZIONE MULTIZONA

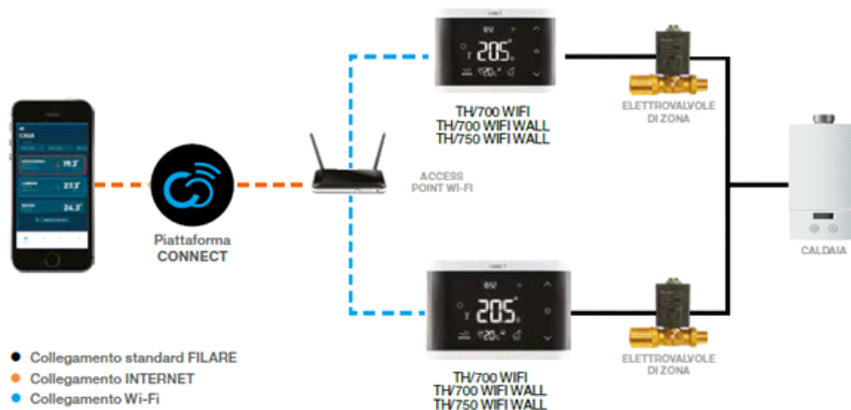
Scopri la soluzione che ti consente di gestire da remoto o con comandi vocali
il tuo sistema di termoregolazione a multi zona

Cod. CF	Descrizione	Q.ta	Prezzo Cad.
 B378814	QBE Shutters&Lights, Gateway Ethernet, con protocollo Matter. Server Domotico	1	
 A717148	Modulo Uscite È dotato di due uscite a relè con contatto NA, libere da potenziale, per il controllo di due carichi elettrici singoli, come luci, o di un carico elettrico doppio, come un motore per tapparelle, e di due ingressi digitali a 230 V CA per dispositivi di controllo, come pulsanti o interruttori. Il contenitore può essere installato in un quadro elettrico su guida DIN o incassato nel fondo della scatola.	1	
 CF134692	Cronotermostato via radio completo di modulo di uscita a relè OH/1016WL. Alimentazione a batteria.	2	
	ASSISTENZA ALL'ATTIVAZIONE con CAME che include: assistenza telefonica prenotabile scrivendo a servizitecnici@comoliferrari.it	1	
	La soluzione è installabile su impianti esistenti con pochi rifacimenti		
	La soluzione è espandibile fino a: - 32 Moduli Radio - 15 Motori tubolari KBS5 - 8 Cronotermostati - 5 Moduli Automazione - 1 Sistema Sicurezza PXC2		

€ 617,80

CAME  BPT

ESEMPIO APPLICATIVO

CONTROLLO DI
PIÙ CRONOTERMOSTATI

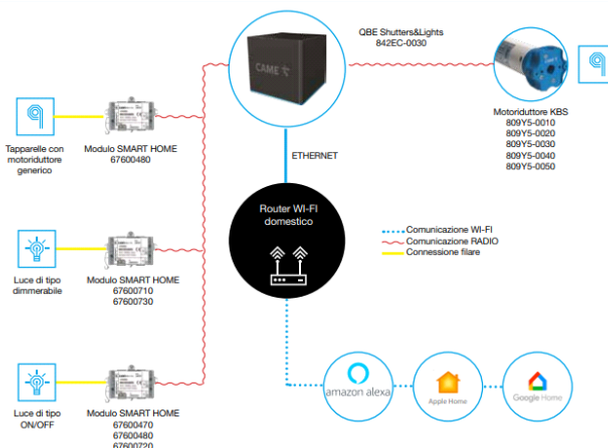
Optional

	A717148	OH/2016WL MODULO 2 USCITE DIGITALI RAD		Optional
	B252976	67600710 OH/DI010WL MODULO WIRELESS 0-10V		
	B252975	67600730 OH/DIWL-MODULO DIMMER RADIO 300W		
	A873905	CAM67600470 OH/1016WL MODULO 1 USCITA 16A RADIO		
	B457490	67600720 OH/1005WL MODULO 1 USCITA 5A RADIO		
	A935744	KBS51AAS MOTORE TUBOLARE ELET. 230V 10NM		

CAME  BPT

Optional

	A935745	KBS51ABS MOTORE TUBOLARE ELET. 230V 20NM		Optional
	A935746	KBS51ACS MOTORE TUBOLARE ELET. 230V 30NM		
	A935747	KBS51ADS MOTORE TUBOLARE ELET. 230V 40NM		
	A935748	KBS51AES MOTORE TUBOLARE ELET. 230V 50NM		





CAME BPT

I PLUS



È possibile l'integrazione con i sistemi di **Illuminazione e Automazione Tapparelle**



Applicazione proprietaria **Connect**



Integrabile con tutti i dispositivi **MATTER**

