





Interfaccia analogica Analog Interface

		Descrizione Description	Info	€	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	471
		53ABAN02 Interfaccia con due ingressi analogici (0-10V, 4-20mA, PT100 e NTC) per sonde e sensori - 2 DIN <i>Interface with 2 analog inputs (0-10V, 4-20mA, PT100 or NTC) for probes and sensors - 2 DIN</i>					1 1
		<input type="checkbox"/> 446SO-NTC <input checked="" type="checkbox"/> 445SO-NTC Mostrina sporgente con sonda di temperatura ambiente di tipo NTC 10K - serie Whitek - Tekla - 1 modulo <i>Prominent front cover with built-in NTC 10K type temperature probe - Whitek - Tekla series - 1 module</i>					1 1
		<input type="checkbox"/> 441SO-NTC <input checked="" type="checkbox"/> 449SO-NTC Mostrina sporgente con sonda di temperatura ambiente di tipo NTC 10K serie Domus - Class - 1 modulo <i>Prominent front cover with built-in NTC 10K type temperature probe Domus - Class series - 1 module</i>					1 1
		<input checked="" type="checkbox"/> 442SO-NTC <input checked="" type="checkbox"/> 443SO-NTC Mostrina sporgente con sonda di temperatura ambiente di tipo NTC 10K - serie Life - Allumia - 1 modulo <i>Prominent front cover with built-in NTC 10K type temperature probe- Life - Allumia series - 1 module</i>					1 1
<p>Nota: Il dispositivo 53ABAN02, in abbinamento ad una delle mostrine sporgenti con sonda di temperatura, permette di effettuare la rilevazione della temperatura ambiente e di comandare un attuatore (nota: questa funzione non fa parte della termoregolazione). Per la compatibilità con sonde e sensori analogici di terze parti, da collegare al dispositivo, contattare il numero verde 800.015.072. Il Sistema gestisce al massimo 50 dispositivi 53ABAN02 Note: The analog interface 53ABAN02, used with one of the prominent front cover with built-in temperature probe, allows the measurement of temperature and the management of one actuator (note: this function is not part of thermoregulation). For further information about compatibility with 3rd-party probes and analog sensors, please contact our technical assistance department. The system manages a maximum of 50 devices 53ABAN02</p>							

Interfaccia VMC CMV interface

		Descrizione Description	Info	€	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		441ABRV1 Interfaccia analogica con uscita 1-10V per sistemi VMC In abbinamento ad altri componenti del sistema domotico permette: - Accensione / Spegnimento del sistema VMC - Forzatura temporizzata alla massima velocità - Regolazione in funzione della presenza dell'utente - Gestione sensori (Qualità dell'Aria, Umidità e CO2) - Configurazione velocità dei motori (10% - 100%) <i>Analogic interface with 1-10V output for ventilation systems In combination with other components of the home automation system allows:</i> - Power on / off system VMC - Timed forcing to maximum speed - Control depending on user presence - Sensors management (air quality, humidity and CO2) - Motor speed configuration (10% - 100%)					1 1