

SCIR-EC

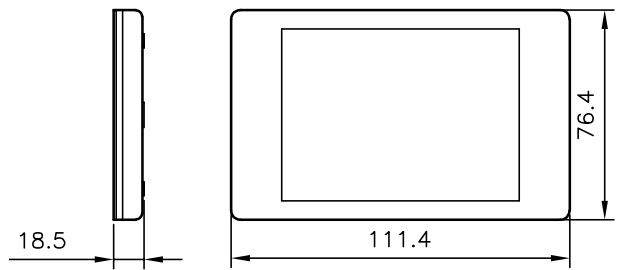


Integrador modbus de pared a color 3,5" para la regulación de hasta 30 recuperadores de calor con ventiladores EC Technology

3.5" colour wall-mounted modbus controller for up to 30 heat recovery units with EC Technology fans

Farbige, wandmontiertbare 3,5-Zoll-Modbus-Steuerung für bis zu 30 Wärmerückgewinnungsgeräte mit Ventilatoren mit EC-Technologie

Intégrateur Modbus mural couleur 3,5 pouces pour la régulation de jusqu'à 30 récupérateurs de chaleur avec ventilateurs à technologie EC

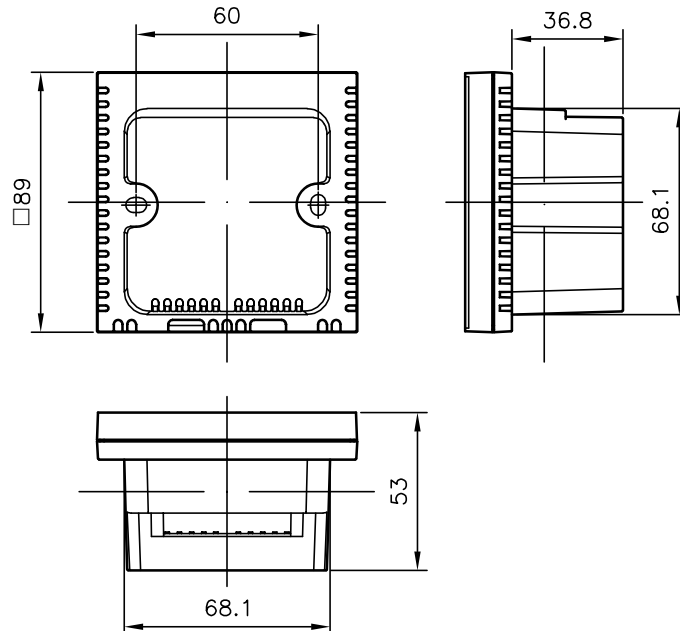


SS-CO2+HUMEDAD

Sensor de CO₂, humedad y temperatura para el control de motores de 3 velocidades
CO₂, humidity and temperature sensor for controlling 3 speed motors

CO₂-, Feuchte und Temperatursensor zur Steuerung von Motoren mit 3 Drehzahlbereichen

Capteur de CO₂, humidité et température pour le contrôle de moteurs 3 vitesses



Alimentación Power supply Spannungsversorgung Alimentation	Frecuencia Frequency Frequenz Fréquence	Salida Outlet Ausgang Sortie	Consumo máximo Maximum consumption Aufnahme max. Consommation maximale (A)	Rango humedad relativa Relative humidity range RH-Bereich Plage humidité relative	Rango concentración VOC VOC concentration range VOC-Konzentrationsbereich Plage concentration VOC	Temperatura de utilización Operating temperature Betriebstemperatur Température d'utilisation
---	--	---------------------------------------	--	--	--	--

SS-CO2+HUMEDAD	85-240 V AC	50/60 Hz	230 V AC (V1, V2, V3)	3	5% RH - 90% RH	350-1999 ppm	-10 +50 °C
----------------	-------------	----------	-----------------------	---	----------------	--------------	------------