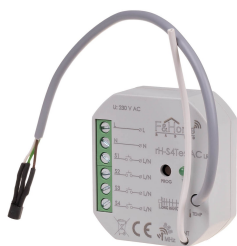




F&F Filipowski sp.k., ul. Konstantynowska 79/81, 95-200 Pabianice, tel.: +48 (42) 214 90 37, e-mail: biuro@fif.com.pl, www.fif.com.pl



rH-S4Tes-AC

Moduł radiowy 4 wejścia / temp. U=230V

Index: rH-S4Tes-AC

Nadajnik czterokanałowy z zewnętrznym czujnikiem do pomiaru temperatury-rH-S4Tes-AC



5 908312 597506 >

FUNKCJE I DZIAŁANIE

OPIS

rH-S4Tes AC to **zasilany z 230 V moduł do podłączenia poczwórnego wyłącznika monostabilnego**, który może być zainstalowany w dowolnym miejscu. Zewnętrzny czujnik temperatury na bieżąco raportuje do systemu mierzoną temperaturę i pozwala na integrację np. z elementami regulacji temperatury w pomieszczeniach.

Moduł rH-S4Tes AC szczególnie nadaje się do sterowania oświetleniem, roletami lub scenami świetlnymi oraz znajduje zastosowanie w systemach ogrzewania.

DANE TECHNICZNE

System magistralny KNX	Nie
System magistralny KNX z transmisją radiową	Nie
System magistralny Funkbus (radiowy)	Nie
System magistralny LON	Nie
Komunikacja bezprzewodowa dwukierunkowa	Nie
Ze złączem magistrali	Nie
Model	Wkładka nadajnika

Liczba kanałów	4
Przezroczysty	Nie
Inne systemy magistralne	Inne
Sposób montażu	Montaż podtynkowy
Materiał	Tworzywo sztuczne
Gatunek materiału	Tworzywo termoplastyczne
Wykończenie powierzchni	Matowy
Kolor	Czarny

Instrukcja

Deklaracja CE

Certyfikat