



Presentazione

Gamma	Wiser
Tipo prodotto	Connected actuator
Concentrator compatibility	Wiser hub generation 2
Applicazione	Controllo
Mobile App name	Wiser Home

Caratteristiche tecniche

Device presentation	Module
Numero di vie	1
Tipo di carico	Resistivo
Corrente nominale [In]	16 A 230 V, 50 Hz +/- 10 %
Limiti della tensione di alimentazione	230 V CA 50 Hz
Massima corrente di commutazione	Su resistivo carico 14 A per 200...250 V CA
Tipo rete di comunicazione	Senza cavo Zigbee (2,4 GHz), 2,5 mW a < 50 m
Numero di ingressi	0 all'interno
Tipo d'ingresso	Contatto 1 all'interno
Tipo di comando	1 interruttore di abilitazione per 1 function, colore: Nero
Segnalazione locale	Stato: 1 LED (green, amber and red)
Tipo uscita	1 1 form A relay 200...240 V CA 1 polo all'interno
Collegamento dispositivo	In linea
Classe software	Classe A
Nome della prova	Ball pressure
Montaggio dispositivo	Incasso
Materiale	Termoplastica
Connessioni - morsetti	Morsetto a vite, 1...2.5 mm ²
Lunghezza di spelatura fili	6,5 mm
Installazione	Flush mounting
Posizione montaggio	Flush box with Montaggio a parete (all'interno)
Tipologia fissaggio	Fitted
Altezza	40 mm
Larghezza	45 mm
Profondità	16,9 mm

Ambiente

Intervallo regolazione temperatura	5...35 °C all'interno
Comandi	2014/53/EU - radio equipment directive

Le informazioni presenti in questa documentazione forniscono descrizioni generali e/o caratteristiche tecniche che riguardano le prestazioni dei prodotti contenuti nella documentazione stessa. Queste informazioni non possono essere utilizzate per determinare le possibilità d'impiego e/o l'affidabilità dei prodotti in caso di applicazioni specifiche dell'utente. E' responsabilità dell'utente, installatore e/o utilizzatore, eseguire l'analisi dei rischi, nonché la valutazione e i test dei prodotti riguardo le specifiche applicazioni di utilizzo. Schneider Electric Industries SAS o qualunque sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	3,000 cm
Confezione 1: larghezza	5,800 cm
Confezione 1: profondità	6,000 cm
Confezione 1: peso	51,000 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	120
Confezione 2: altezza	15,000 cm
Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	6,510 kg

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACH	 Dichiarazione REACH
Direttiva RoHS UE	Conforme alle esenzioni
Regolamento RoHS della Cina	 Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	 Sì
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.