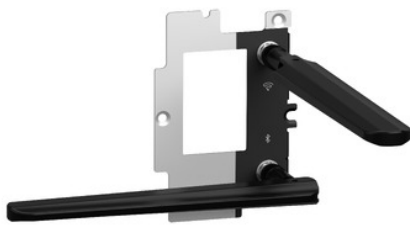


Scheda prodotto

Caratteristiche

HMIYP6M2WF

Expansion option, Harmony P6, WiFi, Bluetooth, 2 antennas



Presentazione

| | |
|-------------------|---------------------------|
| Gamma prodotto | Harmony P6 |
| Tipo prodotto | Wireless module |
| Tipo di accessori | Accessori di collegamento |

Caratteristiche tecniche

| | |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| Accessori | Harmony P6 |
| Tipo di connessione integrata | Antenna con 2 SMA plug M.2 con 1 |
| Protocollo di crittografia | WPA2 |

Ambiente

| | |
|---------------------------|--------------------------|
| Temperatura ambiente | 0...55 °C |
| Temperatura di stoccaggio | -20...60 °C |
| Umidità relativa | 10...90 % senza condensa |

Confezionamenti

| | |
|----------------------------------|---------|
| Unità di misura confezione 1 | PCE |
| Numero di unità per confezione 1 | 1 |
| Confezione 1: altezza | 4 cm |
| Confezione 1: larghezza | 28 cm |
| Confezione 1: profondità | 19,1 cm |
| Confezione 1: peso | 182 g |

Sostenibilità dell'offerta

| | |
|-----------------------------|---|
| Regolamento REACH | <input checked="" type="checkbox"/> Dichiarazione REACH |
| Direttiva RoHS UE | Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea) |
| Senza mercurio | Sì |
| Regolamento RoHS della Cina | <input checked="" type="checkbox"/> Dichiarazione RoHS Della Cina |
| Informazioni esenzioni RoHS | <input checked="" type="checkbox"/> 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. |

Garanzia contrattuale

| | |
|----------|---------|
| Garanzia | 18 mesi |
|----------|---------|

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. È 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 qualsiasi sua affiliata o sussidiaria non sono da ritenersi responsabili per un uso non corretto delle informazioni contenute in questo documento.