

# Scheda dati

Specifiche



## Alimentatore AC/DC per HMIBM

HMIYMMAC1

⚠ Fine Commercializzazione prevista il: 31 dic 2025

**Prezzo: 394,17 EUR**

⚠ In esaurimento

### Presentazione

Gamma Prodotto	Harmony iPC
Tipo Prodotto	Modulo di alimentazione
Accessorio / Parte Separata	Accessorio elettrico

### Caratteristiche tecniche

Accessori	HMIBM box PC modulare HMIDAD Harmony iPC
Tensione di ingresso	100...240 V CA a 47...63 Hz
Tensione di uscita	24 V CC
Corrente nominale [In]	4,6 A
calibro fusibile associato	3,15 A
Peso Netto	0,8 kg

### Ambiente

Temperatura Ambiente	0...50 °C
Certificazioni Prodotto	cULus CSA 60950 ATEX UL 60950 cULus HazLoc Classe I Divisione 2 CSA 22-2 No 213 CE cULus HazLoc Classe I Divisione 2 ANSI/ISA 12-12-01 IEC Ex hazardous locations 3GD zone 2/22

### Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Num.unità in pkg.	1
Confezione 1: altezza	15,000 cm
Confezione 1: larghezza	23,500 cm
Confezione 1: profondità	32,200 cm
Peso imballo (Kg)	1,322 kg
Unità di misura confezione 2	S04
Numero di unità per confezione 2	3
Confezione 2: altezza	30,000 cm
Confezione 2: larghezza	40,000 cm

---

Confezione 2: profondità 60,000 cm

---

Confezione 2: peso 4,820 kg

---

## Garanzia contrattuale

---

Garanzia (in mesi) 18



## Environmental Data

L'obiettivo di Schneider Electric è raggiungere lo status di Net Zero entro il 2050 attraverso partnership nella supply chain, materiali a basso impatto e circolarità, grazie alla nostra campagna "Use Better, Use Longer, Use Again" (Usa meglio, usa più a lungo, utilizza di nuovo), per prolungare la durata dei prodotti e la riciclabilità.

[Spiegazione dei Environmental Data >](#)

[Come valutiamo la sostenibilità dei prodotti >](#)

### Use Better

#### Materiali e imballaggio

Senza gas fluorurati (F-gas)	Only air and vacuum used for insulation / breaking, no F-gas including SF6
Confezione di cartone riciclato	No
Imballaggio senza plastica	No
<a href="#">Direttiva RoHS UE</a>	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Numero SCIP	1d4618f5-6af2-476b-9c12-08aec44ed716
Regolamento REACh	<a href="#">Dichiarazione REACh</a>
Stato privo di alogenri	Product contains halogen above thresholds
Senza PVC	No
Senza silicone	No

### Use Again

#### Reimballaggio e rifabbricazione

Profilo di circolarità	Non sono necessarie specifiche operazioni di riciclaggio
Ritiro del prodotto	No
Etichetta RAEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.