

Karta danych technicznych produktu

Parametry

HMIYMMAC1

Moduł zasilania AC dla HMIBM



Parametry podstawowe

| | |
|-------------------------------------------|-------------------------|
| Gama produktów | Harmony iPC |
| Typ produktu lub komponentu | Moduł zasilający |
| Kategoria akcesoriów / części oddzielnych | Wyposażenie elektryczne |

Parametry uzupełniające

| | |
|--------------------------------------------------|------------------------------------------------|
| Przeznaczenie akcesoriów / poszczególnych części | HMIBM modular box PC[RETURN]HMIDAD Harmony iPC |
| Napięcie wejściowe | 100...240 V AC w 47...63 Hz |
| Napięcie wyjściowe | 24 V DC |
| Prąd znamionowy [In] | 4,6 A |
| Wartości znamionowe bezpiecznika skojarzonego | 3,15 A |
| Masa produktu | 0,8 kg |

Środowisko pracy

| | |
|---------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Temperatura otoczenia dla pracy | 0...50 °C |
| Certyfikaty produktu | cULus[RETURN]CSA 60950[RETURN]ATEX[RETURN]UL 60950[RETURN]cULus HazLoc Klasa I Dział 2 CSA 22-2 No 213[RETURN]CE[RETURN]cULus HazLoc Klasa I Dział 2 ANSI/ISA 12-12-01[RETURN]IEC Ex hazardous locations 3GD zone 2/22 |

Jednostka opakowania

| | |
|--------------------------------|---------|
| Jednostka miary opakowania 1 | PCE |
| Ilość jednostek w opakowaniu 1 | 1 |
| Wysokość opakowania 1 | 4 cm |
| Szerokość opakowania 1 | 10 cm |
| Długość opakowania 1 | 20,7 cm |
| Waga opakowania 1 | 800 g |

Oferta zrównoważonego rozwoju

| | |
|---------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Europejska dyrektywa RoHS | Nie dotyczy, poza zakresem prawnym dyrektywy UE RoHS |
| Bez rtęci | Tak |
| Norma RoHS Chiny | Dyrektywa RoHS Chiny |
| WEEE | Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami. |

Warunki gwarancji

| | |
|-----------|-------------|
| Gwarancja | 18 miesięcy |
|-----------|-------------|