



Hauptmerkmale

| | |
|-----------------------------|------------------------|
| Produktsortiment | Wiser |
| Produkt oder Komponententyp | IP-Kommunikationsmodul |
| Produktname | MIP |
| Farbe | Weiß (RAL 9003) |

Zusatzmerkmale

| | |
|-----------------------------|--|
| Nennhilfsspannung [UH,nom] | 110/230 V AC (+/- 15 %), <2 A |
| Netzwerkfrequenz | 50/60 Hz |
| Leistungsaufnahme in VA | 5 VA |
| Montagevariante | Schraubklemmen |
| Montagehalterung | DIN-Schiene |
| Übertragungsgeschwindigkeit | 9600 bit/s 0...24 V 2-adriges, nicht polarisiertes Kabel <50 m Energiezähler Wiser EM5 |
| Inbetriebnahmeprotokoll | Bluetooth |
| Kommunikationsprotokoll | Zigbee |
| Kommunikationsschnittstelle | Ethernet 10/100BASE-T <100 m -Kat.6 STP |
| Integrierte Schnittstellen | Ethernet für DHCP-Client |
| Lokale Signalisierung | Grün, orange und rot LED für Produktstatus Grün und orange LED für Ethernet-Status (LAN ST) |
| Überspannungskategorie | III |
| Elektrische Verbindung | Schraubklemmenleiste für Haupt-Spannungsversorgung Schraubklemmenleiste für Kommunikation |
| Material | PC (Polykarbonat) |
| Höhe | 84 mm |
| Breite | 54 mm |
| Tiefe | 67 mm |
| Produktgewicht | 133 g |

Montage

| | |
|------------------------------------|--|
| Schutzart (IP) | IP20 Gehäuse: entspricht IEC 60529 IP40 Frontseite: entspricht IEC 60529 |
| Verschmutzungsgrad | 2 |
| Schutzart (IK) | IK05 entspricht IEC 62262 |
| Relative Feuchtigkeit | 93 % at 40 °C |
| Aufstellungshöhe | 0 - 2000 m |
| Umgebungstemperatur bei Betrieb | -25...50 °C |
| Normen | IEC 61000-6-1:2005 IEC 61000-6-3:2005 |
| Elektromagnetische Verträglichkeit | Elektromagnetische Störfestigkeit: entspricht IEC 61000-6-1 Elektromagnetische Aussendung: entspricht IEC 61000-6-3 |
| Feuer Beständigkeit | 650 °C during 30 s |

Packing Units

| | |
|-------------------------------|---------|
| Verpackungstyp VPE1 | PCE |
| Anzahl der Geräte pro Packung | 1 |
| Verpackungsgewicht (Lbs) | 196 g |
| Höhe VPE1 | 8,5 cm |
| Breite VPE1 | 11,5 cm |
| Länge VPE1 | 6,5 cm |

Offer Sustainability

| | |
|-------------------------------------|---|
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt |
| REACH-Verordnung | REACH-Deklaration |
| EU-RoHS-Richtlinie | Konform EU-RoHS-Deklaration |
| Quecksilberfrei | Ja |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen | Ja |
| RoHS-Richtlinie für China | RoHS-Erklärung Für China |
| Umweltproduktdeklaration | Produktumweltprofil |
| Circular Economy-Eignung | Entsorgungsinformationen |
| WEEE | Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen. |

Vertragliche Gewährleistung

| | |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 Monate |
|----------|-----------|