



Hauptmerkmale

| | |
|------------------------------|--------------------------|
| Baureihe | Magelis XBTGH |
| Produkt- oder Komponententyp | Abzweigdose |
| Produktspezifische Anwendung | Für Handheld-Panel XBTGH |

Zusatzmerkmale

| | |
|-----------------------------|---|
| Nennhilfsspannung [UH,nom] | 24 V DC |
| Versorgungsspannungsgrenzen | 19,2...28,8 V |
| Einschaltstrom | 30 A |
| Leistungsaufnahme in W | 6,3 W |
| Elektrische Verbindung | 1 Stecker 24-poliger Steckverbinder Handheld-Panel 1 Stecker RJ45 Ethernet TCP/IP 1 Stecker SUB-D 9 RS232C/RS422/RS485 <= 115,2 kbit/s serielle Schnittstelle COM1 Schraubklemmenleiste 24 Ein-/Ausgänge |
| Ethernet-Anschluss | 10BASE-T / 100BASE-TX |
| Gehäusematerial | PPT |
| Befestigungsart | Durch 4 M4-Schrauben, Montage an 1,5 bis 10 mm dicke Platte Aufsteckbar, Montage an 35 mm symmetrische DIN-Schiene |
| Beschriftung | CE |

Montage

| | |
|---|---|
| Störfestigkeit gegen Unterbrechungen | 10 ms |
| Normen | FCC Klasse A EN 61131-2 IEC 61000-6-2 UL 508 |
| Produktzertifizierungen | cULus[RETURN]C-Tick |
| Umgebungstemperatur bei Betrieb | 0...50 °C |
| Umgebungstemperatur bei Lagerung | -20...60 °C |
| Betriebshöhe | <= 2.000 m |
| Schutzzart (IP) | IP20 (Rückplatte) IP65 (Frontplatte) |
| Stoßfestigkeit | 15 gn für 11 ms entspricht IEC 60068-2-27 |
| Vibrationsfestigkeit | 1 gn (f = 9...150 Hz) 3,5 mm (f = 5...9 Hz) |
| Relative Luftfeuchtigkeit | 0...90 % ohne Kondensation oder Tropfwasser |
| Widerstandsfähigkeit gegen elektrostatische Entladung | 6 kV entspricht IEC 61000-4-2 Level 3 |
| Widerstandsfähigkeit gegen elektromagnetische Felder | 10 V/m entspricht IEC 61000-4-3 |
| Widerstandsfähigkeit gegen kurze Störsignale | 2 kV entspricht IEC 61000-4-4 Level 3 |

Verpackungseinheiten

| | |
|---------------|-----------|
| VPE 1 Art | PCE |
| VPE 1 Menge | 1 |
| VPE 1 Höhe | 17,000 cm |
| VPE 1 Breite | 22,500 cm |
| VPE 1 Länge | 27,000 cm |
| VPE 1 Gewicht | 1,184 kg |
| VPE 2 Art | S03 |
| VPE 2 Menge | 2 |
| VPE 2 Höhe | 30,000 cm |
| VPE 2 Breite | 30,000 cm |
| VPE 2 Länge | 40,000 cm |
| VPE 2 Gewicht | 2,900 kg |

Nachhaltigkeit

| | |
|-------------------------------------|---|
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt |
| REACH-Verordnung |  REACH-Deklaration |
| Frei von REACH-SVHC | Ja |
| EU-RoHS-Richtlinie | Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) |
| Quecksilberfrei | Ja |
| RoHS-Richtlinie für China |  RoHS-Erklärung Für China |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen |  Ja |
| Umweltproduktdeklaration |  Produktumweltprofil |
| Kreislaufwirtschafts-Profil |  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 months |
|----------|-----------|