



Hauptmerkmale

| | |
|-----------------------------|---|
| Produktserie | Harmony XVM |
| Produkt oder Komponententyp | Vormontierte und vorverdrahtete Anzeigeleiste |
| Typ der Anzeigeeinheit | 4 beleuchtete Einheiten |
| Komponentenname | XVM |
| Lichtquelle | Grün super bright LED mit BA 15d Sockel Dauerlicht Signalübermittlung Orange super bright LED mit BA 15d Sockel Dauerlicht Signalübermittlung Rot super bright LED mit BA 15d Sockel Dauerlicht Signalübermittlung Blau super bright LED mit BA 15d Sockel Dauerlicht Signalübermittlung |
| Lampenfassungsfarbe | Rot/orange/grün/blau |
| Nennhilfsspannung [UH,nom] | 24 V AC/DC |
| Typ der Anzeigeeinh.-Basis | Sockel ohne Summer |
| Montagevariante | Vertikal |

Zusatzmerkmale

| | |
|--|--|
| Packungsinhalt | Kunststoffbefestigungsplatte Aluminium-Halterohr Abdeckung Grundelement |
| Montagedurchmesser | 45 mm |
| Anschlüsse - Klemmen | Anschlussleitungen, 1 x 0,325 mm ² (AWG 22) |
| Kennzeichnung | CE |
| Montagehalterung | Aluminiumfarben Schlauch |
| Nennisolationsspannung Ui | 250 V entspricht IEC 60947-1 |
| Nennspannungsgrenze | 0,85 - 1,1 Un entspricht IEC 60947-5-1 |
| Leistungsaufnahme | 43 mA auf dauernd leuchtende LED-Einheit |
| Bemessungsstoßspannungsfestigkeit [Uimp] | 4 kV entspricht IEC 60947-1 |
| Produktgewicht | 0,491 kg |

Montage

| | |
|----------------------------------|---|
| Schutzart (IP) | IP54 vertikale Lage entspricht IEC 60529 |
| Produktzertifizierungen | CCC |
| Normen | EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 |
| Umgebungstemperatur bei Lagerung | -25...70 °C |
| Umgebungstemperatur bei Betrieb | -10...50 °C |
| Überspannungskategorie | Klasse I entspricht IEC 60947-1 Klasse I entspricht IEC 60947-5-1 Klasse I entspricht IEC 61140 |
| Schutzbehandlung | TC |

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgestellt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

Nachhaltigkeit

| | |
|-------------------------------------|---|
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt |
| EU-RoHS-Richtlinie | Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration |
| Quecksilberfrei | Ja |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen | Ja |
| RoHS-Richtlinie für China | RoHS-Erklärung Für China |
| Umweltproduktdeklaration | Produktumweltprofil |
| 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 |
|----------|-----------|