



Hauptmerkmale

| | |
|--|-------------------------|
| Baureihe | Harmony XB5 |
| Produkt- oder Komponententyp | Melder |
| Blendenmaterial | Dunkelgrauer Kunststoff |
| Montagedurchmesser | 22 mm |
| Typ des Frontelements | Standard |
| Kappe/ Betätigungselement oder Linsenfarbe | Schwarz |

Zusatzmerkmale

| | |
|--|---|
| Art des Versorgungsstromkreises | AC |
| Versorgungsfrequenz | 50 Hz |
| Signaltyp | Kontinuierlicher oder intermittierender Ton |
| Noise level | 90 dB 6,8 kHz 0,1 m +/-10 % |
| Widerstandsfähigkeit gegen Hochdruckreiniger | 9000000 Pa bei 80 °C, Entfernung: 0,1 m |
| Höhe | 29 mm |
| Breite | 29 mm |
| Tiefe | 55 mm |
| Produktgewicht | 0,024 kg |
| Stromaufnahme | <= 18 mA |
| Nennhilfsspannung [UH,nom] | 230 - 240 V +/-10 % |

Montage

| | |
|----------------------------------|---|
| Beschichtung | TH |
| Umgebungstemperatur bei Lagerung | -40...70 °C |
| Umgebungstemperatur bei Betrieb | -40...70 °C |
| Überspannungskategorie | Klasse II entspricht IEC 60536 |
| Schutzklasse für Stromschläge | Klasse II entspricht IEC 60536 |
| Schutzart (NEMA) | NEMA 4X NEMA 13 |
| Normen | IEC 60947-5-1 IEC 60947-5-4 UL 508 JIS C8201-5-1 IEC 60947-5-1 IEC 60947-1 CSA C22.2 Nr. 14 IEC 60947-5-4 IEC 60947-1 JIS C8201-1 IEC 60529 IEC 62262 IEC 50102 |
| Produktzertifizierungen | UL-gelistet[RETURN]CSA[RETURN]BV |

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 festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige 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.

Verpackungseinheiten

| | |
|---------------|----------|
| VPE 1 Art | PCE |
| VPE 1 Menge | 1 |
| VPE 1 Höhe | 3,4 cm |
| VPE 1 Breite | 3,4 cm |
| VPE 1 Länge | 5,7 cm |
| VPE 1 Gewicht | 28,0 g |
| VPE 2 Art | S01 |
| VPE 2 Menge | 88 |
| VPE 2 Höhe | 15,0 cm |
| VPE 2 Breite | 15,0 cm |
| VPE 2 Länge | 40,0 cm |
| VPE 2 Gewicht | 2,715 kg |

Nachhaltigkeit

| | |
|--|---|
| Green Premium-Status | Продукт Green Premium |
| REACH-Verordnung | REACH-Deklaration |
| EU-RoHS-Richtlinie | Проактивно съответствие (продукт извън правния обхват на Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС) |
| Quecksilberfrei | Да |
| RoHS-Ausnahmeinformationen | Да |
| China RoHS-Verordnung | RoHS-Erklärung Für China |
| Veröffentlichung von Umweltinformationen | Produktumweltprofil |
| Kreislaufwirtschaftsprofil | Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich |
| WEEE | Продуктът трябва да се депонира на пазарите на Европейския съюз след събиране на определени отпадъци и никога да не се озовава в кофи за отпадъци |

Vertragliche Gewährleistung

| | |
|----------------|-----------|
| Gewährleistung | 18 months |
|----------------|-----------|