



UVP zzgl. MwSt* : 58,50 EUR



Hauptmerkmale

| | |
|---|-------------------------|
| Produktserie | Harmony XB5 |
| Blendenmaterial | Dunkelgrauer Kunststoff |
| Produkt oder Komponententyp | Melder |
| Montagedurchmesser | 22 mm |
| Kopftyp | Standard |
| Kappe/Betätigungselement oder Linsenfarbe | Schwarz |

Zusatzmerkmale

| | |
|--|---|
| Nennhilfsspannung [UH,nom] | 24 V +/- 10 % |
| Art des Hilfsspannungsversorgung | AC/DC |
| Versorgungsfrequenz | 50/60 Hz |
| Leistungsaufnahme | <= 28 mA |
| Signaltyp | Dauernder oder unterbrochenerTon |
| 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 |

Montage

| | |
|----------------------------------|-----------------|
| Geräuschpegel | 90 dB bei 0,1 m |
| Schutzbehandlung | TH |
| Umgebungstemperatur bei Lagerung | -40...70 °C |

* Unverbindliche Preisempfehlung zuzüglich Mehrwertsteuer für Deutschland, Stand November 2020.

| | |
|---------------------------------|--|
| Umgebungstemperatur bei Betrieb | -40...70 °C |
| Überspannungskategorie | Klasse II entspricht IEC 60536 |
| Schutzart gegen Stromschlag | Klasse II entspricht IEC 60536 |
| Schutzart (IP) | IP20 (Rückseite) entspricht IEC 60529 IP66 entspricht IEC 60529 IP67 IP69 IP69K |
| Schutzart (NEMA) | NEMA 4X NEMA 13 |
| Schutzart (IK) | IK05 entspricht EN 50102 IK03 entspricht IEC 50102 |
| Normen | IEC 60947-5-1 EN 60947-1 EN 60947-5-1 EN 60947-5-4 CSA C22.2 No 14 IEC 60947-5-4 IEC 60947-1 UL 508 JIS C8201-5-1 JIS C8201-1 |
| Produktzertifizierungen | UL gelistet CSA BV |

Verpackungseinheiten

| | |
|-------------------------------|----------|
| Verpackungstyp VPE1 | PCE |
| Anzahl der Geräte pro Packung | 1 |
| Verpackungsgewicht (Lbs) | 28 g |
| Höhe VPE1 | 2,8 cm |
| Breite VPE1 | 5,4 cm |
| Länge VPE1 | 3 cm |
| Verpackungstyp VPE2 | S01 |
| Inhaltsmenge VPE2 | 88 |
| Gewicht VPE2 | 2,654 kg |
| Höhe VPE2 | 15 cm |
| Breite VPE2 | 15 cm |
| Länge VPE2 | 40 cm |

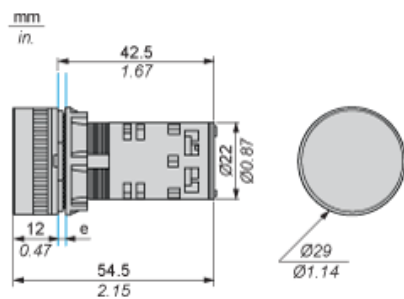
Nachhaltigkeit

| | |
|-------------------------------------|---|
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt |
| REACH-Verordnung | REACH-Deklaration |
| 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 |
|----------|-----------|

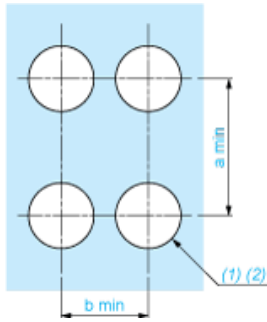
Abmessungen



e: Klemmstärke: 1 bis 6 mm / 0,04 bis 0,24 in.

Schaltfelausschnitt für Summer

Verbindung per Schraubklemmen

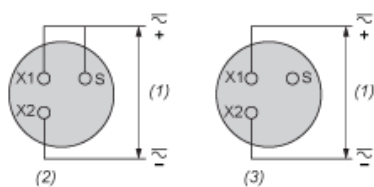


(1) Durchmesser auf fertiger Schalttafel oder Montagehalterung

(2) $\text{Ø } 22,5 \text{ mm}$ empfohlen ($\text{Ø } 22,3 \text{ }_0^{+0,4}$) / $\text{Ø } 0,89 \text{ in.}$ empfohlen ($\text{Ø } 0,88 \text{ in. }_0^{+0,016}$)

| Anschlüsse | a in mm | a in in. | b in mm | b in in. |
|--|---------|----------|---------|----------|
| Per Schraubklemmen oder Steckanschluss | 40 | 1,57 | 30 | 1,18 |

Verdrahtung der Leuchtmelder



- (1) Versorgung
- (2) Blinklicht
- (3) Dauerlicht