



### Hauptmerkmale

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Baureihe                     | Harmony XB4                                 |
| Produkt- oder Komponententyp | Frontelement für unbeleuchteten Drucktaster |
| Kurzbezeichnung des Geräts   | ZB4   |
| Blendenmaterial              | Chrom-beschichtetes Metall                  |
| Montagedurchmesser           | 22 mm                                       |
| Verkauf je unteilbare Menge  | 1   |
| Typ des Frontelements        | Standard                                    |
| Form des Signaleinheitkopfes | Rund  |
| Operatortyp                  | Verriegelung                                |
| Rückstellung                 | Schlüsselentriegelung                       |
| Betriebsprofil               | Schwarz Pilz Ø 30 mm, unbeschriftet         |
| Typ der Verriegelung         | Schlüssel 455                               |
| Schlüsselabzugposition       | Mitte                                       |

### Zusatzmerkmale

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| CAD-Gesamtbreite                 | 30 mm  |
| CAD-Gesamthöhe                   | 30 mm  |
| CAD-Gesamttiefe                  | 79 mm  |
| Produktgewicht                   | 0,066 kg   |
| Mechanische Lebensdauer          | 500000 Zyklen  |
| Code für den elektrischen Aufbau | C11 für <3 Kontakte mit einfach Blöcke in Frontmontage<br>C15 für <1 Kontakte mit einfach Blöcke in Frontmontage<br>C7 für <4 Kontakte mit einfach Blöcke in Frontmontage<br>C8 für <4 Kontakte mit einfach und doppelt Blöcke in Frontmontage<br>C10 für <4 Kontakte mit einfach und doppelt Blöcke in Frontmontage |
| Gerätedarstellung                | Grundelement   |

### Montage

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Beschichtung                     | TH   |
| Umgebungstemperatur bei Lagerung | -40...70 °C  |
| Umgebungstemperatur bei Betrieb  | -40...70 °C  |
| Überspannungskategorie           | Klasse I entspricht IEC 60536                      |
| Schutzart (IP)                   | IP66 entspricht IEC 60529<br>IP67<br>IP69<br>IP69K |
| Schutzart (NEMA)                 | NEMA 13<br>NEMA 4X                                 |
| Schutzart (IK)                   | IK03 entspricht IEC 50102                          |

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.

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Normen                  | EN/IEC 60947-5-1<br>EN/IEC 60947-5-4<br>EN/IEC 60947-1<br>EN/IEC 60947-5-5<br>CSA C22.2 Nr. 14<br>JIS C8201-5-1<br>UL 508<br>JIS C8201-1                               |
| Produktzertifizierungen | GL[RETURN]JUL-gelistet[RETURN]DNV[RETURN]CSA[RETURN]BV[RETURN]LROS (Lloyds register of shipping)   |
| Vibrationsfestigkeit    | 5 gn (f= 2...500 Hz) entspricht IEC 60068-2-6  |
| Stoßfestigkeit          | 30 gn (Dauer = 18 ms) für Sinushalbwellenbeschleunigung entspricht IEC 60068-2-27<br>50 gn (Dauer = 11 ms) für Sinushalbwellenbeschleunigung entspricht IEC 60068-2-27 |

## Verpackungseinheiten

|               |           |
|---------------|-----------|
| VPE 1 Art     | PCE       |
| VPE 1 Menge   | 1         |
| VPE 1 Höhe    | 4,500 cm  |
| VPE 1 Breite  | 5,000 cm  |
| VPE 1 Länge   | 8,500 cm  |
| VPE 1 Gewicht | 99,000 g  |
| VPE 2 Art     | S02       |
| VPE 2 Menge   | 42        |
| VPE 2 Höhe    | 15,000 cm |
| VPE 2 Breite  | 30,000 cm |
| VPE 2 Länge   | 40,000 cm |
| VPE 2 Gewicht | 4,424 kg  |
| VPE 3 Art     | P06       |
| VPE 3 Menge   | 672       |
| VPE 3 Höhe    | 75,000 cm |
| VPE 3 Breite  | 80,000 cm |
| VPE 3 Länge   | 60,000 cm |
| VPE 3 Gewicht | 78,784 kg |

## Nachhaltigkeit

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt                                   |
| REACH-Verordnung                    | <a href="#">REACH-Deklaration</a>                       |
| EU-RoHS-Richtlinie                  | Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) |
| Mercury free                        | Ja  |
| RoHS exemption information          | <a href="#">Ja</a>                                      |
| RoHS-Richtlinie für China           | <a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>                |
| Umweltproduktdeklaration            | <a href="#">Produktumweltprofil</a>                     |
| Kreislaufwirtschafts-Profil         | <a href="#">Entsorgungsinformationen</a>                |

## Vertragliche Gewährleistung

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