



Hauptmerkmale

| | |
|--------------------------------|---|
| Produktserie | Harmony XAP |
| Produkt oder Komponententyp | Leere Kontrollstation, Druckguss |
| Kurzbezeichnung des Geräts | XAPM |
| Größe der Produktfrontplatte | 80 x 220 mm |
| Nutzbare Tiefe | 74,5 mm |
| Anzahl der Ausschalter | Nicht gebohrt |
| Farbe des Schaltschranksockels | Blau |
| Farbe der Abdeckung | Blau |
| Material | Zinklegierung |
| Kabeleinführung | 1 Bohrung ohne Blindstopfen für Kabelverschraubung, Klemmkapazität: 18 mm |
| Produktmontage | Bündiger Einbau |
| Schutzart (IP) | IP65 entspricht IEC 60529 IP69 entspricht NF C 20-010 IP69K |

Zusatzmerkmale

| | |
|----------------|---------|
| Produktgewicht | 1,41 kg |
|----------------|---------|

Montage

| | |
|----------------------------------|--|
| Schutzbehandlung | TC |
| Umgebungstemperatur bei Lagerung | -40...70 °C |
| Umgebungstemperatur bei Betrieb | -40...70 °C |
| Schutzart gegen Stromschlag | Klasse I entspricht IEC 60536 Klasse I entspricht NF C 20-030 |

Nachhaltigkeit

| | |
|-------------------------------------|---|
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt |
| Frei von REACh-SVHC | Ja |
| EU-RoHS-Richtlinie | Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration |
| Frei von giftigen Schwermetallen | Ja |
| Quecksilberfrei | Ja |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen | Ja |
| RoHS-Richtlinie für China | RoHS-Erklärung Für China |
| Umweltproduktdeklaration | Produktumweltprofil |
| Circular Economy-Eignung | Entsorgungsinformationen |

Vertragliche Gewährleistung

| | |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|

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 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.