## **XAPJ1501**

# Leergehäuse, XAPJ, Ø 22, Zink-Spritzgusslegierung, 1 Bohrung





Hauptmerkmale	
Produktserie	Harmony XAP
Produkt oder Komponententyp	Leere Kontrollstation, Druckguss
Kurzbezeichnung des Geräts	XAPJ
Zielort Produkt	Für Steuer- und Signalisierungseinheiten Ø 22 mm
Größe der Produktfrontplatte	80 x 80 mm
Nutzbare Tiefe	74,5 mm
Anzahl der Ausschalter	1 Aussparungen
Farbe des Schaltschranksockels	Blau
Farbe der Abdeckung	Gelb
Material	Zinklegierung
Kabeleinführung	1 Bohrung mit Blindstopfen für Kabelverschraubung, Klemmkapazität: 14 mm 1 Bohrung ohne Blindstopfen für Kabelverschraubung, Klemmkapazität: 14 mm
Gehäusevariante	Einbaugehäuse
Schutzart (IP)	IP65 entspricht IEC 60529 IP69 entspricht NF C 20-010 IP69K

#### Zusatzmerkmale

Anzahl von vertikalen Zeilen	1
Produktgewicht	0,605 kg

#### Montage

Schutzbehandlung	TC
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4070 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-4070 °C
Überspannungskategorie	Klasse I entspricht IEC 60536 Klasse I entspricht NF C 20-030

### Nachhaltigkeit

Ja Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) <sup>™</sup> EU-RoHS- Deklaration
Ja
Ja
₽Ja
☑ RoHS-Erklärung Für China
<b>☑</b> Produktumweltprofil
<b>☑</b> Entsorgungsinformationen

Garantie 18 months