



Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony XAP
Produkt oder Komponententyp	Leere Kontrollstation, Druckguss
Kurzbezeichnung des Geräts	XAPM
Zielort Produkt	Für Steuer- und Signalisierungseinheiten Ø 22 mm
Größe der Produktfrontplatte	80 x 175 mm
Nutzbare Tiefe	74,5 mm
Anzahl der Ausschnitte	3 Aussparungen
Farbe des Schaltschranksockels	Blau
Farbe der Abdeckung	Blau
Material	Zinklegierung
Kabeleinführung	1 Bohrung mit Blindstopfen für Kabelverschraubung, Klemmkapazität: 18 mm 1 Bohrung ohne Blindstopfen für Kabelverschraubung, Klemmkapazität: 18 mm
Gehäusevariante	Einbaugehäuse
Schutzart (IP)	IP65 conforming to IEC 60529 IP69 entspricht NF C 20-010 IP69K

Zusatzmerkmale

Anzahl von vertikalen Zeilen	1
Produktgewicht	1145 kg

Montage

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

Packing Units

Verpackungstyp VPE1	PCE
Anzahl der Geräte pro Packung	1
Verpackungsgewicht (Lbs)	1,298 kg
Höhe VPE1	8,5 cm
Breite VPE1	12 cm
Länge VPE1	18,5 cm
Verpackungstyp VPE2	S02
Inhaltmenge VPE2	6
Gewicht VPE2	8,148 kg
Höhe VPE2	15 cm
Breite VPE2	30 cm
Länge VPE2	40 cm
Verpackungstyp VPE3	P06
Inhaltmenge VPE3	48

Gewicht VPE3	74,636 kg
Höhe VPE3	77 cm
Breite VPE3	80 cm
Länge VPE3	60 cm

Offer Sustainability

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