



Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony XAP
Produkt oder Komponententyp	Frontplatte mit Befestigungsschrauben
Kurzbezeichnung des Geräts	XAPE
Zielort Produkt	Für Steuer- und Signalisierungseinheiten Ø 22 mm
Größe der Produktfrontplatte	72 x 138 mm
Anzahl der Ausschnitte	3 Aussparungen
Material	Eloxiertes Aluminium
Gehäusevariante	Einbaugehäuse
Schutzart (IP)	IP65 entspricht IEC 60529 IP657 entspricht NF C 20-010
Chemikalienbeständigkeit	Gute Widerstandsfähigkeit gegenüber Azeton Gute Widerstandsfähigkeit gegenüber Alkohol Gute Widerstandsfähigkeit gegenüber Chlorverbindungen und Lösungsmitteln Gute Widerstandsfähigkeit gegenüber verdünnter Mineralsäure Gute Widerstandsfähigkeit gegenüber Öle und Treibstoffe Gute Widerstandsfähigkeit gegenüber organischer Säuren Gute Widerstandsfähigkeit gegenüber Salze

Zusatzmerkmale

Produktgewicht	0,095 kg
----------------	----------

Montage

Schutzbehandlung	TC TH
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...70 °C
Überspannungskategorie	Klasse I entspricht IEC 60536 Klasse I entspricht NF C 20-030

Verpackungseinheiten

Verpackungstyp VPE1	PCE
Inhaltsmenge VPE1	1
Gewicht VPE1	113 g
Höhe VPE1	1,5 cm
Breite VPE1	8 cm
Länge VPE1	14,2 cm
Verpackungstyp VPE2	S02
Inhaltsmenge VPE2	30
Gewicht VPE2	3,79 kg
Höhe VPE2	15 cm
Breite VPE2	30 cm
Länge VPE2	40 cm

Nachhaltigkeit

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
----------	-----------