



Hauptmerkmale

Baureihe	Harmony XAP
Produkt- oder Komponententyp	Frontplatte mit Befestigungsschrauben
Kurzbezeichnung des Geräts	XAPE
Produktbestimmung	Für Steuer- und Signalisierungseinheiten, Ø 22 mm
Größe der Produktfrontplatte	72 x 72 mm
Anzahl der Ausschnitte	1 Ausschnitt
Material	Eloxiertes Aluminium
Gehäusevariante	Einbau
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	0,05 kg
----------------	---------

Montage

Beschichtung	TH TC
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

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	2,000 cm
VPE 1 Breite	12,500 cm
VPE 1 Länge	17,000 cm
VPE 1 Gewicht	69,000 g
VPE 2 Art	S02
VPE 2 Menge	30
VPE 2 Höhe	15,000 cm
VPE 2 Breite	30,000 cm
VPE 2 Länge	40,000 cm
VPE 2 Gewicht	2,382 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
REACH free of SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Toxic heavy metal free	Ja
Mercury free	Ja
RoHS exemption information	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Vertragliche Gewährleistung

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