



Hauptmerkmale

Baureihe	Harmony XAP
Produkt- oder Komponententyp	Rückseitige Schutzabdeckung
Kurzbezeichnung des Geräts	XAPE
Produktbestimmung	Für Frontplatte XAPE301
Material	Isoliermaterial
Kabeleinführung	Kabeleinführungen
Produktmontage	Bündiger 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	0,04 kg
----------------	---------

Montage

Beschichtung	TC TH
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...70 °C
Schutzklasse für Stromschläge	Klasse I entspricht IEC 60536 Klasse I entspricht NF C 20-030

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	8,0 cm
VPE 1 Breite	5,2 cm
VPE 1 Länge	6,0 cm
VPE 1 Gewicht	38,0 g
VPE 2 Art	S02
VPE 2 Menge	36
VPE 2 Höhe	15,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	1,78 kg

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
RoHS-Richtlinie für China	 RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	 Ja
Umweltpunktdekclaration	 Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Vertragliche Gewährleistung

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