



Hauptmerkmale

Baureihe	Harmony XAP
Produkt- oder Komponententyp	Leere Kontrollstation, Druckguss
Kurzbezeichnung des Geräts	XAPD
Produktbestimmung	Für Steuer- und Signalisierungseinheiten Ø 30 mm
Größe der Produktfrontplatte	80 x 220 mm
Nutzbare Tiefe	74,5 mm
Anzahl der Ausschnitte	4 Aussparungen
Farbe des Schaltschranksockels	Grau (RAL 7035)
Farbe der Abdeckung	Grau (RAL 7035)
Material	Zinkdruckguss
Verkauf je unteilbare Menge	1
Schutzart (IP)	IP65 entspricht EN/IEC 60529 and EN/IEC 60947-5-1

Zusatzmerkmale

Anzahl der vertikalen Zeilen	1
Anzahl der horizontalen Reihen	4
Abmessungen des Ausschnitts	Ø 30 mm
Typ der Bedieneinheit	Metall
Kabeleinführung	1 Kabelverschraubung entspricht ISO
Gewindetyp	M25 x 1.5
CAD-Gesamtbreite	80 mm
CAD-Gesamthöhe	220 mm
CAD-Gesamttiefe	77 mm
Produktgewicht	1,38 kg

Montage

Beschichtung	TC
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...70 °C
Schutzklasse für Stromschläge	Klasse I entspricht IEC 61140
Schutzart (IK)	IK07 entspricht IEC 62262
Chemikalienbeständigkeit	Special treatment can be obtained on request
Produktzertifizierungen	EAC

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	7,7 cm
VPE 1 Breite	8,0 cm
VPE 1 Länge	22,0 cm
VPE 1 Gewicht	1,385 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)
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate
----------	-----------