XAPD5510

Leergehäuse XAP, Metall, grau, für 12x22mm, 85x310x77, M32





Hauptmerkmale

•	
Baureihe	Harmony XAP
Produkt- oder Komponententyp	Leere Kontrollstation, Druckguss
Kurzbezeichnung des Geräts	XAPD
Produktbestimmung	Für Steuer- und Signalisierungseinheiten, Ø 22 mm
Größe der Produktfrontplatte	85 x 310 mm
Nutzbare Tiefe	74,5 mm
Anzahl der Ausschnitte	10 Ausschnitte
Farbe des Schaltschranksockels	Grau (RAL 7035)
Farbe der Abdeckung	Grau (RAL 7035)
Material	Aluminiumdruckguss
Verkauf je unteilbare Menge	1
Schutzart (IP)	IP65 entspricht EN/IEC 60529 and EN/IEC 60947-5-1

Zusatzmerkmale

Anzahl der vertikalen Zeilen	2
Anzahl der horizontalen Reihen	5
Abmessungen des Ausschnitts	Ø 22 mm
Typ der Bedieneinheit	Metall
Kabeleinführung	1 Kabelverschraubung entspricht ISO
Gewindetyp	M25 x 1.5
CAD-Gesamtbreite	85 mm
CAD-Gesamthöhe	310 mm
CAD-Gesamttiefe	77 mm
Produktgewicht	0,81 kg

Montage

Beschichtung	TC	
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4070 °C	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2570 °C	
Schutzklasse für Stromschläge	Klasse I entspricht IEC 61140	
Schutzart (IK)	IK06 entspricht IEC 62262	
Chemikalienbeständigkeit	Special treatment can be obtained on request	
Produktzertifizierungen	EAC	

Verpackungseinheiten

PCE	
1	
7,7 cm	
8,5 cm	
31,0 cm	
790,0 g	
_	1 7,7 cm 8,5 cm 31,0 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)
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