Produktdatenblatt Technische Daten

XAPM5606

Leergehäuse, XAPM, Ø 30,5, Zink-Spritzgusslegierung, 6 Bohrungen

EAN Code: 3389110313055





Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony XAP	
Produkt oder Komponententyp	Leere Kontrollstation, Druckguss	<u>۔</u> ئ
Kurzbezeichnung des Geräts	XAPM	
Zielort Produkt	Für Befehls- und Meldegeräte Ø 30,5 mm	
Größe der Produktfrontplatte	85 x 310 mm	
Nutzbare Tiefe	74,5 mm	::
Anzahl der Ausschalter	6 Ausschalter	<u></u>
Farbe des Schaltschranksockels	Blau	
Farbe der Abdeckung	Blau	
Material	Zinklegierung	
Kabeleinführung	1 Bohrung ohne Blindstopfen für Kabelverschraubung, Klemmkapazität: 24 mm	<u>.</u> نا خ
Gehäusevariante	Einbaugehäuse	7
Schutzart (IP)	IP65 entspricht IEC 60529 IP69 entspricht NF C 20-010 IP69K	
		.=

Montage

3		
Schutzbehandlung	TC	_ 5
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4070 °C	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-4070 °C	
Überspannungskategorie	Klasse I entspricht IEC 60536 Klasse I entspricht NF C 20-030	

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	<u> </u>
Frei von REACh-SVHC	Ja	33.60
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope)	

Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Econmomy-Eignung	Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months