Produktdatenblatt **Technische Daten**

XAPG4604 METALLGEHÄUSE

EAN Code: 3389110891287





Hauptmerkmale

		7
		The state of the s
Hauptmerkmale		
Produktserie	Harmony XAP	
Produkt oder Komponententyp	Leere Kontrollstation, Druckguss	
Kurzbezeichnung des Geräts	XAPG	
Zielort Produkt	Für Steuer- und Signalisierungseinheiten Ø 30 mm	
Größe der Produktfrontplatte	80 x 220 mm	
Nutzbare Tiefe	74,5 mm	
Anzahl der Ausschalter	4 Aussparungen	- i
Farbe des Schaltschranksockels	Grau (RAL 7032)	<u>1</u>
Farbe der Abdeckung	Grau (RAL 7032)	<u>:</u>
Material	Zinklegierung	
Kabeleinführung	1 Bohrung ohne Blindstopfen für Kabelverschraubung, Klemmkapazität: 18 mm	
Produktmontage	Bündiger Einbau	
Schutzart (IP)	IP65 entspricht IEC 60529 IP657 entspricht NF C 20-010	
Zusatzmerkmale		1 0 0 1 1
Anzahl von vertikalen Zeilen	1	
Produktgewicht	1,375 kg	
Montage		• • • •
Schutzbehandlung	TC	
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4070 °C	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2570 °C	
Schutzart gegen Stromschlag	Klasse I entspricht IEC 60536 Klasse I entspricht NF C 20-030	1
Nachhaltigkeit		-
Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt	4
23.01.2020		

Zusatzmerkmale

Anzahl von vertikalen Zeilen	1
Produktgewicht	1,375 kg

Montage

Schutzbehandlung	TC	ite Col
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4070 °C	t a
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2570 °C	
Schutzart gegen Stromschlag	Klasse I entspricht IEC 60536 Klasse I entspricht NF C 20-030	a Si C.

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
-------------------------------------	-----------------------

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
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Circular Econmomy-Eignung	Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

Garantie 18 Monate
