## Produktdatenblatt **Technische Daten**

## XAPJ11H29

# empty control station - XAP-J - metal - without opening

EAN Code: 3389118115682





#### Hauptmerkmale

		Premium™
		▼ Premium
(a) Telemecanique (a)		
Hauptmerkmale		
Produktserie	Harmony XAP	
Produkt oder Komponententyp	Leere Kontrollstation, Druckguss	
Kurzbezeichnung des Geräts	XAPJ	
Größe der Produktfrontplatte	80 x 80 mm	
Nutzbare Tiefe	49 mm	
Anzahl der Ausschalter	Nicht gebohrt	
Farbe des Schaltschranksockels	Blau	
arbe der Abdeckung	Gelb	
Material	Zinklegierung	
Kabeleinführung	Bohrung mit Blindstopfen für Kabelverschraubung, Klemmkapazität: 20 mm     Bohrung ohne Blindstopfen für Kabelverschraubung, Klemmkapazität: 20 mm	
Produktmontage	Bündiger Einbau	
Schutzart (IP)	IP65 entspricht IEC 60529 IP69 entspricht NF C 20-010 IP69K	
Zusatzmerkmale		
Produktgewicht	0,46 kg	
Montage		
Schutzbehandlung	TC	
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4070 °C	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-4070 °C	
Schutzart gegen Stromschlag	Klasse I entspricht IEC 60536 Klasse I entspricht NF C 20-030	
23.01.2020		

#### Zusatzmerkmale

Produktaewicht	0.46 kg
1 Todakige Wioni	0,40 kg

#### Montage

Schutzbehandlung	TC
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4070 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-4070 °C
Schutzart gegen Stromschlag	Klasse I entspricht IEC 60536 Klasse I entspricht NF C 20-030

### 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