



## Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony XAP
Produkt oder Komponententyp	Leere Kontrollstation mit Scharniere
Kurzbezeichnung des Geräts	XAPA
Zielort Produkt	Für Steuer- und Signalisierungseinheiten Ø 22 mm
Größe der Produktfrontplatte	151 x 241 mm
Nutzbare Tiefe	83 mm
Anzahl der Ausschalter	16 Aussparungen
Farbe des Schaltschranksockels	Grau
Farbe der Abdeckung	Grau
Material	Glasfaserverstärktes Polyester
Kabeleinführung	Nicht verdrillt
Gehäusevariante	Einbaugeschäft
Schutzart (IP)	IP65 entspricht IEC 60529 IP69 entspricht NF C 20-010 IP69K
Chemikalienbeständigkeit	Hohe Widerstandsfähigkeit gegenüber Säuren Hohe Widerstandsfähigkeit gegenüber allen Lösungsmitteln Hohe Widerstandsfähigkeit gegenüber Basen Hohe Widerstandsfähigkeit gegenüber Diesel Hohe Widerstandsfähigkeit gegenüber mineralischen Salzen Hohe Widerstandsfähigkeit gegenüber Ölen und Fetten Hohe Widerstandsfähigkeit gegenüber Treibstoffen Hohe Widerstandsfähigkeit gegenüber Salzwasser

## Zusatzmerkmale

Anzahl von vertikalen Zeilen	4
Flammenfestigkeit	M3 entspricht CSTB VO entspricht UL 94
Produktgewicht	0,85 kg

## Montage

Schutzbehandlung	TH TC
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-40...70 °C
Überspannungskategorie	Klasse II entspricht IEC 60536 Klasse II entspricht NF C 20-030
Feuer Beständigkeit	850 °C entspricht NF C 20-455 960 °C entspricht IEC 92

## Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) <a href="#">EU-RoHS-Deklaration</a>
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Umweltproduktdeklaration	<a href="#">Produktumweltprofil</a>
Circular Economy-Eignung	<a href="#">Entsorgungsinformationen</a>

## Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 months
----------	-----------