



Hauptmerkmale

Baureihe	Harmony XAP
Produkt- oder Komponententyp	Leere Kontrollstation, Druckguss
Kurzbezeichnung des Geräts	XAPK
Produktbestimmung	Für Steuer- und Signalisierungseinheiten, Ø 22 mm
Größe der Produktfrontplatte	80 x 80 mm
Nutzbare Tiefe	49 mm
Anzahl der Ausschnitte	1 Ausschnitt
Farbe des Schaltschranksockels	Yellow (RAL 1004)
Farbe der Abdeckung	Gelb (RAL 1004)
Material	Zinkdruckguss
Verkauf je unteilbare Menge	1
Schutzart (IP)	IP65 entspricht EN/IEC 60529 and EN/IEC 60947-5-1 IP66 entspricht EN/IEC 60529 and EN/IEC 60947-5-1 IP69 entspricht EN/IEC 60529 and EN/IEC 60947-5-1

Zusatzmerkmale

Anzahl der vertikalen Zeilen	1
Anzahl der horizontalen Reihen	1
Abmessungen des Ausschnitts	Ø 22 mm
Typ der Bedieneinheit	Metall
Kabeleinführung	2 Kabelverschraubung entspricht ISO
Gewindetyp	M20 x 1,5
CAD-Gesamtbreite	80 mm
CAD-Gesamthöhe	80 mm
CAD-Gesamttiefe	51,5 mm
Produktgewicht	0,455 kg

Montage

Beschichtung	TC
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-40...70 °C
Schutzklasse für Stromschläge	Klasse I entspricht IEC 61140
Schutzart	UL type 4 entspricht UL 50 E UL Typ 4X entspricht UL 50 E
Schutzart (IK)	IK07 entspricht IEC 62262
Chemikalienbeständigkeit	Special treatment can be obtained on request
Produktzertifizierungen	UL[RETURN]cULus[RETURN]EAC

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgestellt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige und zweckmäßige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	8,000 cm
VPE 1 Breite	8,500 cm
VPE 1 Länge	9,000 cm
VPE 1 Gewicht	541,000 g
VPE 2 Art	S02
VPE 2 Menge	12
VPE 2 Höhe	15,000 cm
VPE 2 Breite	30,000 cm
VPE 2 Länge	40,000 cm
VPE 2 Gewicht	6,753 kg
VPE 3 Art	P06
VPE 3 Menge	192
VPE 3 Höhe	75,000 cm
VPE 3 Breite	80,000 cm
VPE 3 Länge	60,000 cm
VPE 3 Gewicht	116,048 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
REACH free of SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration
Toxic heavy metal free	Ja
Mercury free	Ja
RoHS exemption information	Ja
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 Monate
----------------	-----------