



Hauptmerkmale

Baureihe	Harmony XALK
Produkt- oder Komponententyp	Leere Steuerstation
Kurzbezeichnung des Geräts	XALK
Produktbestimmung	Für XB5 Ø 22 mm Steuer- und Signalisierungseinheiten Ø 22 mm
Anwendung der Bedieneinheit	Funk-Not-Halt Funktion Notausschalter
Anzahl der Ausschnitte	1 Ausschnitt
Farbe des Schaltschranksockels	Hellgrau (RAL 7035)
Farbe der Abdeckung	Gelb (RAL 1021)
Material	Polykarbonat
Kabeleinführung	1 Ausbruch für Kabeleinführung, Klemmkapazität: 14 mm 2 Ausbrüche für Kabelverschraubung Pg 13 und ISO M20, Klemmkapazität: 12 mm
Schutzart (IP)	IP66 entspricht IEC 60529 IP67 IP69 IP69K

Zusatzmerkmale

Bauweise	Für Kundenbaugruppe
Anzahl der horizontalen Reihen	1
Anzahl der vertikalen Zeilen	1
Produktgewicht	0,136 kg
Widerstandsfähigkeit gegen Hochdruckreiniger	7000000 Pa bei 55 °C, Entfernung: 0,1 m
Montage des Blocks	Frontmontage Rückseitige Montage
Code für den elektrischen Aufbau	SR1 SF1 MR1 MF1
Hauptgruppe	1 Ausschnitt
Produktgruppe	Gelb (Standard)

Montage

Beschichtung	TH
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-40...70 °C
Überspannungskategorie	Klasse II entspricht IEC 60536
Schutzart (NEMA)	NEMA 13 NEMA 4X

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 festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige 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.

Schutzart (IK)	IK03 conforming to IEC 62262
Normen	IEC 60947-5-5 UL 508 IEC 60947-5-4 JIS C8201-5-1 CSA C22.2 Nr. 14 IEC 60947-1 IEC 60947-5-1 JIS C8201-1

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	6,800 cm
VPE 1 Breite	7,500 cm
VPE 1 Länge	6,800 cm
VPE 1 Gewicht	118,000 g
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	60
VPE 2 Höhe	30,000 cm
VPE 2 Breite	30,000 cm
VPE 2 Länge	40,000 cm
VPE 2 Gewicht	7,468 kg
VPE 3 Art	P06
VPE 3 Menge	480
VPE 3 Höhe	75,000 cm
VPE 3 Breite	60,000 cm
VPE 3 Länge	80,000 cm
VPE 3 Gewicht	73,724 kg

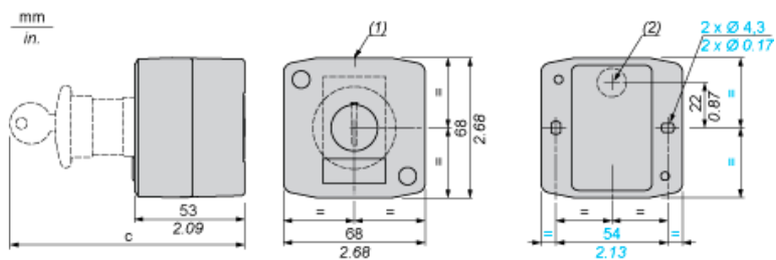
Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
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
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja
Umweltproduktdeklaration	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

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

Abmessungen



- (1) 2 Ausbrüche für Kabelverschraubung Pg 13.5, Klemmkapazität 12 mm/0,47 in.
 (2) Ausbruch für Kabeleinführung, Klemmkapazität 14 mm/0,55 in.

Die Steuerstation beinhaltet:	c in mm	c in in.
Drucktaster, bündig	62	2,44
Leuchtmelder	64	2,52
Leuchtdrucktaster	65,5	2,58
Drucktaster, vorstehend	66	2,60
Wahlschalter	80	3,15
Pilzdrucktaster	91,5	3,58
Einrastender Not-Halt-Pilzdrucktaster mit Schlüssel	115	4,53
Schlüsselschalter	105,5	4,15