



Hauptmerkmale

Produktserie	Harmony Series K
Produkt oder Komponententyp	Nockenschalter-Bedienkopf
Komponentenname	KBD
Produktkompatibilität	Frontmontagegehäuse 12 und 20 A von Ø 22 mm Bohrung
Nockenschalter-Frontelement	Mit Fronttafel 60 x 60 mm
Operatortyp	Schlüssel Ronis 8R1
Verriegelung des Drehgriffs	Ohne
Ausführung des Schildes	Mit metallic Hinweistext
Schaltwinkel	45 ° 90 °

Zusatzmerkmale

Mechanische Lebensdauer	1000000 Zyklen
CAD-Gesamtbreite	60 mm
CAD-Gesamthöhe	60 mm
CAD-Gesamttiefe	69 mm
Produktgewicht	0,068 kg

Montage

Schutzbehandlung	TC
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...55 °C
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C
Stoßfestigkeit	30 gn entspricht IEC 68-2-27
Vibrationsfestigkeit	5 gn entspricht IEC 68-2-6 (f = 10...150 Hz)
Schutzart (IP)	IP65 entspricht IEC 529 IP65 entspricht NF C 20-010

Nachhaltigkeit

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

Vertragliche Gewährleistung

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

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 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.