Produktdatenblatt Eigenschaften

KBA1H

Betät.element m. Frontring Ø 29mm, Kunst,-Frontr., silberf., Knebel, schwarz



Hauptmerkmale

Baureihe	Harmony Series K
Produkt- oder Komponententyp	Nockenschalter-Bedienkopf
Komponentenname	KBA
Produktkompatibilität	Frontmontagegehäuse 12 und 20 A von Ø 22 mm Bohrung
Nockenschalter- Frontelement	Mit Frontring Ø 29 mm, Kunststoff mit metallischer Oberfläche
Operatortyp	Schwarz Griff, Länge = 35 mm
Verriegelung des Drehgriffs	Ohne
Ausführung des Schildes	Mit metallic Hinweistext

Zusatzmerkmale

Mechanische Lebensdauer	1000000 Zyklen	
CAD-Gesamtbreite	29 mm	
CAD-Gesamthöhe	38 mm	
CAD-Gesamttiefe	77 mm	
Länge	35 mm	
Produktgewicht	0,042 kg	
Kompatibilitätscode	KBA	·

Montage

Beschichtung	TC	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-2555 °C	
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-4070 °C	
Stoßfestigkeit	30 gn entspricht IEC 68-2-27	
Vibrationsfestigkeit	5 gn entspricht IEC 68-2-6 (f = 10150 Hz)	
Schutzart (IP)	IP65 entspricht IEC 529 IP65 entspricht NF C 20-010	

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE	
VPE 1 Menge	1	
VPE 1 Höhe	3,7 cm	
VPE 1 Breite	5,5 cm	
VPE 1 Länge	9,0 cm	
VPE 1 Gewicht	50,0 g	
VPE 2 Art	S02	
VPE 2 Menge	60	
VPE 2 Höhe	15,0 cm	
VPE 2 Breite	30,0 cm	
VPE 2 Länge	40,0 cm	
VPE 2 Gewicht	3,22 kg	

Nachhaltigkeit

REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration	
Frei von REACh-SVHC	Ja	
-RoHS-Richtlinie Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) Deklaration		
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja	
Quecksilberfrei	Ja	
RoHS-Richtlinie für China	[☑] RoHS-Erklärung Für China	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₽ Ja	

Vertragliche Gewährleistung

•	•		
Garantie		18 months	