Produktdatenblatt **Technische Daten**

KD2A050G

Kompletter EIN/AUS-Nockenschalter KD2, 16A, 1p, mit Frontplatte 60x60mm

EAN Code: 3389110150360



Hauptmerkmale

		Produkte für bestimmte Verwendungsbereiche des Benutzers und darf nicht zu diesem Zweck verwendet werden.
Hauptmerkmale		ereic
Produktserie	Harmony Series K	— dsgu
Produkt oder Komponententyp	Kompletter Nockenschalter	endu
Produktmontage	Im Kunststoffgehäuse	
Komponentenname	KD2	mmte
Konventioneller thermischer Strom in freier Luft (Ith)	16 A	 für besti
Funktion des Nockenschalters	OFF-ON-Schalter	k
Gehäusematerial	PVC	
Nockenschalter-Frontelement	Mit Fronttafel 60 x 60 mm	- ieser
Operatortyp	Schwarz Griff	keit d
Verriegelung des Drehgriffs	Ohne	sslich
Ausführung des Schildes	Mit metallic Hinweistext, O-I schwarz Markierung	Verlässlichkeit dieser
Beschreibung der Pole	1P	oder
Zusatzmerkmale		der Eignung oder
Beschriftungshalterausführung	Mit leerem Schild mit Metallic-Lackierung	—— bun
Betriebsleistung in W	5500 W bei 400 V AC-23	Beurteilung der
Produktgewicht	0,365 kg	
Nachhaltigkeit		Ērsatz für c
Frei von REACh-SVHC	Ja	t als I
EU-RoHS-Richtlinie	Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) EU-RoHS-Deklaration	Jient nich
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja	ation (
Quecksilberfrei	Ja	
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	Ja	Dokui
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China)iese
Vertragliche Gewährleistung		Haftungsausschluss: Diese Dokumentation dient nicht als Ersatz für die
Garantie	18 months	gsaus
24.01.2020		Haftur

Zusatzmerkmale

Beschriftungshalterausführung	Mit leerem Schild mit Metallic-Lackierung
Betriebsleistung in W	5500 W bei 400 V AC-23
Produktgewicht	0,365 kg

Nachhaltigkeit

		Ц
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	<u> </u>
RoHS-Richtlinie für China	RoHS-Erklärung für China	9

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 n	nonths	as SD