

# Produktdatenblatt

## Eigenschaften

# 9001SKS53FB

## Wahlschalter Ø 30, 3 Stellungen, M rastend, L +R tastend



### Hauptmerkmale

Baureihe	Harmony 9001SK
Produkt- oder Komponententyp	Frontelement für Wahlschalter
Kurzbezeichnung des Geräts	9001SK
Operatortyp	Zu Mitte Rückstellung
Betriebsprofil	Schwarz langer Griff

### Zusatzmerkmale

Blendenmaterial	Kunststoff
Montagedurchmesser	30 mm
Produktgewicht	0,059 kg
Form des Signaleinheitkopfes	Achtkant
Betriebs-Positionsinformation	3 Positionen
Art und Zusammensetzung der Kontakte	Ohne Kontaktblock
Mechanische Lebensdauer	500000 Zyklen
Produktkompatibilität	9001KA1 Seite 1 oder 2
Gerätedarstellung	Grundelement
Kappe/Betätigungsselement oder Linsenfarbe	Schwarz
Betriebsprofil	Langer Griff
Operatortyp	Rückstellung
Größe	30 mm
Rückgabe	Von beiden Seiten zur Mitte
Nockenprofil	3

### Montage

Beschichtung	TC
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-40...70 °C
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-25...70 °C
Schutzklasse für Stromschläge	Klasse II entspricht IEC 61140
Schutztart (IP)	IP66 entspricht IEC 60529
Schutztart (NEMA)	NEMA 1 NEMA 12 NEMA 13 NEMA 2 NEMA 3 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 4X NEMA 6

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der Leistungsfähigkeit 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 Risikobewertung 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.

Normen	JIS C 852 EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 Nr. 14 EN/IEC 60947-1 UL 508 JIS C 4520 EN/IEC 60947-5-4
Produktzertifizierungen	UL 508[RETURN]NEMA
Vibrationsfestigkeit	7 gn (f= 2...500 Hz) entspricht IEC 60068-2-6
Stoßfestigkeit	50 gn entspricht IEC 60068-2-27

### Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	5,08 cm
VPE 1 Breite	5,842 cm
VPE 1 Länge	7,112 cm
VPE 1 Gewicht	58,967 g

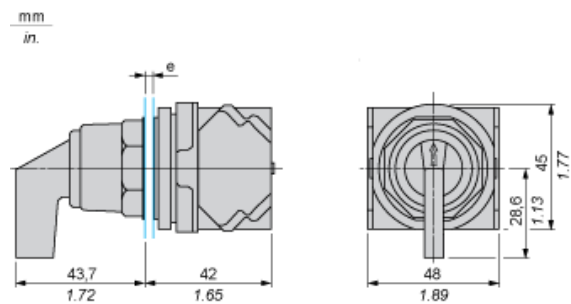
### Nachhaltigkeit

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	Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

### Vertragliche Gewährleistung

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

### Abmessungen



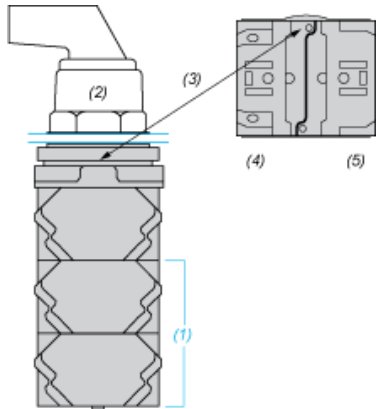
e Stärke der Montageplatte: 1 bis 6 mm / 0.04 bis 0.24 in.

---

### Montageposition des Kontaktblocks

---

Draufsicht und Rückansicht



- (1) Es können bis zu 3 Kontaktblockebenen montiert werden (max. 6 Kontaktblöcke).
- (2) Operator
- (3) Fixierungskerbe
- (4) Seite 1
- (5) Seite 2