



Produktdetails

# MCBH-00

## MCBH-00 Halter



Allgemeine Informationen	
Typ	MCBH-00
Bestellnummer	1SFA611605R1100
EAN	7320500544310
Beschreibung	MCBH-00 Halter
Langbeschreibung	Befehls- und Meldegeräte, Baureihe: Kunststoff Modular. Eine vielseitige Auswahl an Betätigern, Antrieben, Kontaktblöcken, LED-Leuchtmittel und Zubehör mit hoher Flexibilität. Hohe elektrische Leistung der Schaltkontakte: AC-15, 6A bei 230 V. Die flexible Lösung, die Ihre Lagerverwaltung vereinfacht. Es werden die folgenden Normen und Zulassungen erfüllt: IEC/EN 60947-1: Niederspannungsschalt- und Befehlsgeräte – Teil 1: Allgemeine Regeln / IEC/EN 60947-5-1: Niederspannungsschalt- und Befehlsgeräte - Teil 5-1: Steuergeräte und Schaltelemente - Elektromechanische Steuergeräte / IEC/EN 60947-5-5: Niederspannungsschalt- und Befehlsgeräte - Teil 5-5: Steuergeräte und Schaltelemente - Elektrisches NOT-AUS-Gerät mit mechanischer Verrast-Funktion. Die komplette Liste aller technischen Daten und erfüllten Normen finden Sie in unseren Produkt-Datenblättern.

Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	10 Stück
Zolltarifnummer	85369001

Hauptdokumente	
Datenblatt, technische Information	1SFC151007C02__
Montage- und Betriebsanleitung	1SFC151011M0201

Abmessungen	
Breite	0.03 m
Höhe	0.048 m
Tiefe	0.013 m
Gewicht	0.01 kg

Technische Daten	
Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 ... +70 °C (Lagerung) -40 ... +85 °C
Montageart	Frontmontage
Geeignet für	MP1
	MP2
	MP3
	MP4
	MPD1
	MPD2
	MPD3
	MPD4
	MPD5
	MPD11
	MPD12
	MPD13
	MPD14
	MPD15
	MPD16
	MPM1
	MPM2
	KP6
	MPET3
	MPEP3
	MPEK3
	MPET4
	MPEP4
	MPEK4
	MPMT3
	MPMT4
	MPMP3
	MPMP4
	M2SS1
	M2SS2
	M2SS3
	M2SS4
	M2SS5
	M2SS6
	M3SS1
	M3SS2
	M3SS3
	M3SS4
	M3SS5
	M3SS6
	M3SS7
	M3SS8
	M3SSC1
	M3SSC2
	M3SSC3

	M3SSC4
	M3SSC5
	M3SSC6
	M3SSC7
	M3SSC8
	M2SSK1
	M2SSK2
	M2SSK3
	M3SSK1
	M3SSK2
	M3SSK3
	MTS1
	MTS2
	MTS3
	MJS1
	MJS2
	MJS5
	MJS6
	MJS7
	MJS8
	MJS11
	MJS12
Geeignet für Produktklasse	Pilot Devices

Umgebungsbedingungen

Schutzart	Anschlussklemmen IP20
-----------	-----------------------

Material Compliance

Konfliktmineralien- Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH Erklärung	2CMT2022-006479
RoHS Information	2CMT2022-006498
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
Gefahrstoff- Überwachungsgesetz - TSCA	2CMT2023-006523
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang

Zertifikate und Deklarationen

cULus Zertifikat	UL-E76003-20140513
Konformitätserklärung - CE	2CMT2015-005452
Konformitätserklärung - UKCA	2CMT2020-006121

Verpackungsinformationen

Menge	Beutel 10 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite	0.11 m
Verpackungseinheit 1	
Länge	0.15 m
Verpackungseinheit 1	
Höhe	0.02 m
Verpackungseinheit 1	

Bruttogewicht	0.1 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit 1	7320500307465

Klassifizierungen

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	S
ETIM 6	EC001020 - Adapter für Befehlsgeräte
ETIM 7	EC001020 - Adapter für Befehlsgeräte
ETIM 8	EC001020 - Adapter für Befehlsgeräte
eClass	V11.0 : 27371302
UNSPSC	39122221
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5219 >> Schalterteil oder Zubehör
E-Nummer (Finnland)	2339091
E-Nummer (Norwegen)	4373197
E-Nummer (Schweden)	3714000

Wird verwendet (als Ersatzteil für "Produkte")

Identifier	Description	Quantity	Unit Of Measure
IRB 340 M2004	No Description Available	1	piece
3HAC020536-015	No Description Available	1	piece
IRB 1400 M2004	No Description Available	1	piece
3HAC020536-001	No Description Available	1	piece

Produktspezifische Teiledaten

Product	Category	Robot Design Year	Robot Part Location	Robotics Part Category
IRB 340 M2004	IRB 340	IRB 340 M2004	Manipulator Base	Misc Parts - Connector/Connector Parts
3HAC020536-015		IRB 360 M2004	Manipulator Base	SMB/Electronics
IRB 1400 M2004	IRB 1400-5/1,44		Base and Frame	Assembly Casting/Machining
3HAC020536-001			Base and Frame	Misc Parts - Various

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Befehls- und Meldegeräte → Modular

Mittelspannungsprodukte & Systeme → Service → Ersatzteile → Parts → All Spare Parts (Relays-SWG-CB)

Niederspannungsprodukte und Systeme → Niederspannungssysteme → IEC - Low Voltage Motor Control Centers → MNS 3.0 - MCC

Niederspannungsprodukte und Systeme → Service → Ersatzteile und Betriebsstoffe → Parts

Robotertechnik → Industrieroboter → Knickarmroboter → IRB 1400 → IRB 1400-5/1,44

Robotertechnik → Industrieroboter → Parallelarmroboter → IRB 340

Robotertechnik → Industrieroboter → Parallelarmroboter → IRB 360 → IRB 360

