



Produktdetails

JSD-TD25P-A00100

JSD-TD25P-A00100 Bedienelement



Allgemeine Informationen

Typ	JSD-TD25P-A00100
Bestellnummer	2TLA930031R0000
EAN	4013614501067
Beschreibung	JSD-TD25P-A00100 Bedienelement
Langbeschreibung	<p>Der JSD-TD25P-A00100 ist ein mobiles Zweihand-Bediengerät mit zwei Safeballs, rechter Safeball drehbar. Der Anschluss erfolgt über einen M23 12Pol Steckverbinder. Bedieneinheiten des TYP JSD-TD25P- sind in unterschiedlicher Konfiguration erhältlich und kommen in Maschinen und Anlagen für die Steuerung von gefahrbringenden Vorgängen, in Bereichen in denen keine anderen Schutzmaßnahmen zum Zeitpunkt der Bedienung wirksam sind (z.B. Pressen, usw.) zur Anwendung.</p> <p>Abhängig von der Risikobeurteilung und der Ausstattung der Bedieneinheit ist der Einsatz, z.B. als Zustimmgerät oder als Zweihandbedieneinheit, entsprechend der Norm zulässig.</p> <p>In die jeweils seitlich montierten Safeball wurden Bedientasten so integriert, dass Sie die <u>Ergonomie und Manipulationssicherheit beim Handling unterstützen.</u></p>

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099
Baureihe	JSTD25
Produktname	Bedienelement

Besondere Funktionen drehbarer Safeball

Hauptdokumente

Montage- und Betriebsanleitung	9AKK108468A7550, 9AKK108469A1640
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201

Abmessungen

Tiefe	315 mm
Höhe	150 mm
Breite	70 mm
Gewicht	0.89 kg

Safety Information

Sicherheitskategorie	4
Leistungsstufe (PL)	bis e
Sicherheitskategorie gemäß	3
B10d-Wert	Schaltzyklen 20 million

Technische Daten

Bemessungsbetriebsspannung	10 ... 30 V DC
----------------------------	----------------

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 ... +50 °C
Schutzart	IP40

Material Compliance

Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108467A5658
RoHS Information	2CMT2022-006499
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
WEEE B2C / B2B	B2B
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	9AKK108468A7550, 9AKK108469A1640
----------------------------	----------------------------------

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	292 mm

Länge	394 mm
Verpackungseinheit 1	
Höhe Verpackungseinheit 1	123 mm
Bruttogewicht	1.34 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit 1	4013614501067

Klassifizierungen

eClass	V11.0 : 27371219
ETIM 7	EC001260 - Zweihandpult
ETIM 8	EC001260 - Zweihandpult
ETIM 9	EC001260 - Zweihandpult

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Maschinensicherheit → Sicherheitsbefehlsgeber → Zweihandsteuerungen

