

Hauptmerkmale

Kompatible Produktfamilie	Lexium 32
Zubehör / Teilekategorie	Option Datenübertragung
Zubehör / Teiletyp	ESM-Sicherheitskarte
Produkt- oder Komponententyp	ESM-Sicherheitskarte
Produktkompatibilität	Lexium 32
Zubehör / Zielkategorie	Servoantrieb
Nennhilfsspannung [UH,nom]	24 V DC, Spannungsgrenzen: 19...30 V
Anzahl digitale Eingänge	11

Zusatzmerkmale

Anzahl digitale Ausgänge	7
Spannungswert für garantierten Status 0	<= 5 V
Spannungswert für garantierten Status 1	>= 15 V
Verpolungsschutz	Ja beim Eingang
Kurzschlusschutz	Ja beim Ausgang
Sicherheitsfunktion	SOS (Sicherer Betriebshalt (Safe Operating Stop)) SLS (Sicher begrenzte Geschwindigkeit (Safely Limited Speed)) SS1 (Sicheres Stillsetzen 1 (safe stop 1)) STO (Sicher abgeschaltetes Moment (Safe Torque Off)) SS2 (Sicheres Stillsetzen 2 (safe stop 2))
Sicherheitsniveau	SIL 3 entspricht IEC 61508 SILCL 3 entspricht IEC 62061 PL = e entspricht ISO 13849-1

Montage

Normen	IEC 61508 ISO 13849-1 IEC 62061
--------	---------------------------------------

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	6,8 cm
VPE 1 Breite	13,0 cm
VPE 1 Länge	19,0 cm
VPE 1 Gewicht	132,0 g
VPE 2 Art	S04
VPE 2 Menge	36
VPE 2 Höhe	30,0 cm
VPE 2 Breite	40,0 cm
VPE 2 Länge	60,0 cm
VPE 2 Gewicht	5,623 kg

Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Proaktive Einhaltung (Produkt fällt nicht unter die rechtlichen Bestimmungen von EU RoHS)
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Ausnahmeinformationen	Ja
China RoHS-Verordnung	RoHS-Erklärung Für China
Veröffentlichung von Umweltinformationen	Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschaftsprofil	Entsorgungsinformationen

Vertragliche Gewährleistung

Gewährleistung	18 months
----------------	-----------