

Produktdatablad

Spesifikasjoner



Pack Drive 3 Motion controller 4 akser 24VDC IP20

EI-nummer:
4301894

LMC101CAA10000

EAN: 3606485305547

Produktdata

Produktspekter	PacDrive 3
Produkt eller type komponent	Motion controller

Teknisk data

Produktkompatibilitet	LMC101
antall akser	4
Antall digitale innganger	8 for digital inngang i samsvar med IEC 61131-2 Type 1 4 for touch-probe-inngang i samsvar med IEC 61131-2 Type 1
Digital inngangsspenning	15...30 V - 3...5 V
Digital inngangsspenningstype	DC
Digital inngangsstrøm	4 mA for digital inngang
anti bounce filtering	100 µs...4.29 s programmerbar digital inngang 100 µs...4.29 s programmerbar touch-probe-inngang 100 µs...4.29 s programmerbar interrupt inngang
maksimal kabelavstand mellom enheter	<50 m
antall digitale utganger	8 digital utgang
Diskrét utgangs strøm	500 mA for digital utgang
maksimal lekkasjestrøm	0,5 mA
Antall I / O-utvidelsesmodul	1
[Us] matespenning	24 V DC
Strømforbruk i W	30 W
Minne type	512 MB RAM DDR2 128 kB NVRAM
programeringsspråk	IL (instruction list) CFC (continuous function chart) SFC (sequential function chart) LD (ladder) ST (structured text) FBD (function block diagram)
Integrert tilkoblingstype	2 Ethernet port, konnektor RJ45 for protokoll Sercos 1 Ethernet port, konnektor RJ45 for protokoll ETHERNET 10/100BASE-T, FTP/HTTP 1 Ethernet port, konnektor RJ45 for mastergiveren 1 serieforbindelse, konnektor RJ45 for protokoll RS232/RS485 1 CAN port, konnektor SUB-D 9 for protokoll CANopen 1 USB port, konnektor USB type A
forsyning	Strømforsyning: 24 VDC
Bredde	44 mm

Høyde	270 mm
Dybde	222 mm
Vekt	2,2 kg

Miljø

Standarder	UL 508 CSA C22.2 No 142 CSA C22.2 No 14 EN/IEC 61131-2
Produktsertifikater	EAC CE cULus CSA
omgivelsestemperatur for drift	5...55 °C
relativ fuktighet	5...95 % uten kondens
IP-grad	IP20 i samsvar med EN/IEC 60529
Forensninggrad	2 i samsvar med IEC 61131-2
Driftshøyde	0 - 2000 m
Vibrasjonsmotstand	3,5 mm på 5...8,4 Hz 10 m/s ² på 8,4...150 Hz
støtmotstand	150 m/s ² for 6 ms (operation) i samsvar med EN/IEC 60721-3-3

Forpakkingsinformasjon

Enhetsstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	10,600 cm
Pakke 1 Bredde	33,000 cm
Pakke 1 Vekt	44,000 cm
Package 1 Weight	2,210 kg
Enhetsstype pakke 2	S06
Antall enheter i pakke 2	10
Pakke 2 Høyde	75,000 cm
Pakke 2 Bredde	60,000 cm
Pakke 2 Lengde	80,000 cm
Pakke 2 Vekt	32,100 kg

Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	FR
------------------	----

Garantiperiode

Garanti	18 months
---------	-----------

Environmental Data

Schneider Electric tar sikte på å oppnå Net Zero-status innen 2050 gjennom partnerskap med leverandørkjeden, materialer med lavere slagkraft og sirkularitet via vår pågående "Use Better, Use Longer, Use Again"-kampanje for å forlenge produktlevetiden og resirkulerbarheten.

[Environmental Data forklart >](#)

[Hvordan vi vurderer produktets bærekraft >](#)

Miljøfotavtrykk

PEP (Product Environmental Profile)

[Produktmiljøprofil](#)

Use Better

Materialer og emballasje

Emballasje med resirkulert papp

Nei

Emballasje uten plast

Nei

[EU RoHS-direktiv](#)

Proaktivt i samsvar (Produktet inngår ikke i EUs RoHS direktivet)

SCIP-nummer

90542e8d-37a0-413c-9a67-b77780cef36

REACH-regelverk

[REACH-erklæring](#)

PVC-fri

Ja

Use Again

Ompakking og reproduksjon

Produktets livssyklus

[Informasjon om levetidsslutt](#)

Tilbaketakning

No

Image of product / Alternate images

Alternative





