

## Fő jellemzők

Termékválaszték	Lexium SD2
Termék vagy alkatrész típusa	Motion stepper drive
Készülék rövid neve	SD215
Kommunikációs interfész	Pulse/direction

## Kiegészítő jellemzők

Fázisok hálózatszáma	Egyfázisú
[Us] névleges betáplálási feszültség	24...48 V
Betáplálási feszültség típusa	DC
Betáplálási feszültség korlátok	12...48 V
Maximum motor phase current	5 A
Áramfelvétel	<= 4 mA
Bemeneti áram	10 mA - magas szintű esetén SPI interfaces -10 µA - alacsony szintű esetén SPI interfaces
Kimeneti áram	14.6 mA esetén step clock 8 mA - magas szintű esetén SPI interfaces -7 mA - low level esetén SPI interfaces
Kimeneti feszültség	2.1 V magas szintű (SPI interfaces) 0.5 V low level (SPI interfaces) 5...24 V magas szintű (I/O modul digitális tápfeszültsége) 8.7 V low level (I/O modul digitális tápfeszültsége)
Bemeneti feszültség	2 V - magas szintű esetén szabványos bemenet 1.2 V - alacsony szintű esetén szabványos bemenet
Residual ripple	2 V at nominal voltage
Villamos csatlakozás	1 csatlakozó (XBE) rásajtolás 4-lábú esetén motor interface 1 csatlakozó (XBE) rásajtolás 12-lábú esetén multifunction and communication interface 1 csatlakozó (XBE) rásajtolás 2 tű esetén supply voltage 1 csatlakozó (XBE)
Hűtés típusa	Konvekció
Szélesség	76 mm
Magasság	54 mm
Mélység	99 mm
Jelölés	CE
Nettó súly	0,34 kg

## Környezet

Elektromágneses kompatibilitás	Elektrosztatikus kisütés védelem teszt megfelel IEC 61000-4-2 3. szint Harmonikus áram kibocsátási limit megfelel IEC 61000-4-3 3. szint Elektromágneses kibocsátás elleni védettség megfelel IEC61000-4-4 1-es szint Feszültségkimaradás megfelel IEC 61000-4-5 3. szint Ellenállás a lakossági, kereskedelmi és könnyű ipari környezetek ellen. megfelel IEC 61000-4-12 RF zavarok elleni védettség megfelel IEC 61000-4-6 3-as szint
Szabványok	EN 55011 B osztály 1. csoport EN 61000-3-3 IEC 61000-3-3
A környezeti levegő hőmérséklete a működéshez	0...50 °C nélkül with flange motor mounted on a steel plate 300 x 300 x 10 mm 50...65 °C with power derating of 2.2 % per °C with flange motor mounted on a steel plate 300 x 300 x 10 mm
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-25...70 °C
Relatív páratartalom	15...85 % kondenzáció nélkül
Üzemi magasság	<= 1000 m nélkül
IP védettségi szint	IP20

## Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	9 cm
1. csomag szélessége	13,4 cm
1. csomag hossza	19,7 cm
1. csomag súlya	478 g

## Kínálat fenntarthatósága

REACH rendelet	<a href="#">REACH Nyilatkozat</a>
EU RoHS irányelv	Proaktív megfelelés (A termék nem tartozik az EU RoHS jogi hatálya alá)
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	<a href="#">Kínai RoHS Nyilatkozat</a>
RoHS korlátozás alóli kivétel	<a href="#">Igen</a>
PVC-mentes	Igen

## Garancia

Garancia	18 months
----------	-----------