

Fő jellemzők

Termékcsalád	Thalassa
Termék neve	TeSys Hybrid
Készülék rövid neve	LZ2H
Termék vagy alkatrész típusa	Rendkívül kompakt kiserelésű indító
Motorindító típusa	Direkt indítás
Pólusok megnevezése	3P
[Ue] névleges üzemi feszültség	500 V AC
Le névleges üzemi áram	2,4 A -500 V AC-6B 2,4 A -500 V AC-53B 2,4 A -500 V AC-6B egymás melletti szerelés 2,4 A -500 V AC-53B egymás melletti szerelés
Termikus védelem beállítási tartomány	0,18...2,4 A
Motorteljesítmény kW	0,37 kW -230...240 V AC 0,65 0,37 kW -230 V AC 0,65 0,75 kW -3 V AC 0,65 0,75 kW -400 V AC 0,65 0,75 kW -415 V AC 0,65 0,75 kW -440 V AC 0,65 1,1 kW -500 V AC 0,65
Motorteljesítmény LE	0,5 LE -204...288 V AC 0,5 LE -230 V AC 1 LE -460 V AC
[Uc] control circuit voltage	24 V DC
Túlterhelés kapcsolási osztály	10A osztály megfelel IEC 60947-4-3

Kiegészítő jellemzők

Segédkontaktus mindegyik érintkezőn	1 C/O hibaállapot (ERR)
Vezérlőkör feszültség korlátok	19,2...30 V DC
Áramfelvétel	<= 40 mA -24 V DC elkülönítetlen
Visszaállítás	Kézikönyv Automatikus reset Elektromos alaphelyzetbe hozás
Electrical durability	30 Mciklus
Üzemelési ráta	120 Cikl/Perc AC-6B 50 % 6 cikl/perc AC-53B 50 %
Szerelési mód	Rugós
Rögzítés	DIN sín
Csatlakozás típusa	Csavaros csatlakozás 1 kábel 0,2...2,5 mm ² - kábel merevsége: merev Csavaros csatlakozás 1 kábel 0,25...2,5 mm ² - kábel merevsége: rugalmas - kábelvéggel Csavaros csatlakozás 1 kábel 0,2...2,5 mm ² - kábel merevsége: rugalmas - kábelvég nélkül
Meghúzási nyomaték	0,5...0,6 N.m lapos Ø 2,5 mm csavarhúzó 3 mm
Tanúsítványok	CE CULus
Szabványok	IEC 60947-4-3 UL 60947-4-1
Ui névleges szigetelési feszültség	500 V AC 50/60 Hz
[Uimp] névleges lökő-feszültség állóság	6 kV
Szennyezettségi fok	2

Szélesség	22,5 mm
Magasság	99 mm
Mélység	114,5 mm
Nettó súly	212 g

Környezet

IP védettség szint	IP20
Védőkezelés	TC/TH
A környezeti levegő hőmérséklete működés közben	-25...70 °C hőmérséklettel járó jellemzőromlás nélkül
Környezeti levegő hőmérséklete a tároláshoz	-40...80 °C

Csomagolási egység

1. csomag-csomagolási egység típusa	PCE
Egységek száma 1. csomagban	1
1. csomag magassága	3,5 cm
1. csomag szélessége	11,7 cm
1. csomag hossza	12,0 cm
1. csomag súlya	253,0 g
2. csomag- csomagolási egység típusa	S01
Egységek száma 2. csomagban	10
2. csomag magassága	15,0 cm
2. csomag szélessége	15,0 cm
2. csomag hossza	40,0 cm
2. csomag súlya	2,699 kg

Kínálat fenntarthatósága

REACH rendelet	REACH Nyilatkozat
REACH: a különös aggodalomra okot adó anyagoktól (SVHC) mentes	Igen
EU RoHS irányelv	Megfelelő EU RoHS Nyilatkozat
Mérgező nehézfémmentes	Igen
Higanymentes	Igen
Kínai RoHS rendelet	Kínai RoHS Nyilatkozat
RoHS korlátozás alóli kivétel	Igen
WEEE	A terméket az európai uniós piacok területén az adott hulladékgyűjtési szabályozásnak megfelelően kell leselejtezni, és nem szabad a háztartási hulladékba dobni.