LZ1H6X5BD

Avviatore diretto 3KW 24 vdc vite



Presentazione

Gamma	TeSys	
Nome prodotto	TeSys Hybrid	
Nome dispositivo	LZ1H	
Tipo prodotto	Ultra-compact starter	
Tipologia avviatore	Avviamento diretto	
Numero di poli	3P	
Tensione nominale di impiego [Ue]	500 V CA	
Corrente nominale di impiego [le]	6,5 A a 500 V AC-53A 9 A a 500 V AC-51 5 A a 500 V AC-53A montaggio affiancato 7 A a 500 V AC-51 montaggio affiancato	
Campo di regolazione protezione termica	1,59 A	
Potenza motore in kW	1,5 KW a 220 V CA 0,65 1,5 KW a 230 V CA 0,65 2,2 KW a 380 V CA 0,65 3 KW a 400 V CA 0,65 3 KW a 415 V CA 0,65 3 KW a 440 V CA 0,65 3 kW a 500 V CA 0,65	
Potenza motore in hp	1 Hp a 200 V CA 1,5 Hp a 230 V CA 3 hp a 460 V CA	
[Uc] control circuit voltage	24 V DC	
Classe di sgancio per sovraccarico termico	Classe 10A conforme a IEC 60947-4-2	

Caratteristiche tecniche

Contatti ausiliari disponibili su ciascun contattore	1 C/O segnalazione guasti
Limiti tensione circuito di controllo	19,230 V CC
Assorbimento di corrente	<= 40 mA a 24 V CC
Reset	Manuale
	Reset automatico
	Reset elettrico
Electrical durability	30 Mcicli
Cadenza massima di funzionamento	120 Cicli/M AC-51 50 %
	6 cicli/m AC-53A 50 %
Installazione	Con clip
Installazione	Guida DIN
Connessioni - morsetti	Morsetti di fissaggio a vite 1 cavo 0,22,5 mm² - rigidità cavo: rigido Morsetti di fissaggio a vite 1 cavo 0,252,5 mm² - rigidità cavo: flessibile - con estremità cavo Morsetti di fissaggio a vite 1 cavo 0,22,5 mm² - rigidità cavo: flessibile - senza estremità cavo
Coppia di serraggio	0,50,6 Nm piatto Ø 2,5 mm cacciavite 3 mm
Certificazioni	CULus CE
Norme di riferimento	IEC 60947-4-2 UL 60947-4-1
Tensione nominale di isolamento [Ui]	500 V CA 50/60 Hz
Tensione nominale di tenuta agli impulsi [Uimp]	6 kV
Grado di inquinamento	2

Larghezza	22,5 mm	
Altezza	99 mm	
Profondità	114,5 mm	
Peso prodotto	212 g	

Ambiente

Grado di protezione IP	IP20	
Trattamento di protezione	TC	
Temperatura ambiente	-2530 °C senza riduzione 3070 °C con declassamento	
Temperatura di stoccaggio	-4080 °C	

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	3,6 cm
Confezione 1: larghezza	11,7 cm
Confezione 1: profondità	12,0 cm
Confezione 1: peso	253,0 g
Unità di misura confezione 2	S01
Numero di unità per confezione 2	10
Confezione 2: altezza	15,0 cm
Confezione 2: larghezza	15,0 cm
Confezione 2: profondità	40,0 cm
Confezione 2: peso	2,729 kg

Sostenibilità dell'offerta

☑ Dichiarazione REACh
Sì
Conformità EEU RoHS Dichiarazione
Sì
Sì
☑ Dichiarazione RoHS Della Cina
₫ Si
Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 mesi