LZ2H2X43FU

Teleinvertitore 0,75KW 110-230 vac molla



Presentazione

Gamma	TeSys
Nome prodotto	TeSys Hybrid
Nome dispositivo	LZ2H
Tipo prodotto	Reversing ultra-compact starter
Tipologia avviatore	Avviamento diretto
Numero di poli	3P
Tensione nominale di impiego [Ue]	500 V CA
Corrente nominale di impiego [le]	2,4 A a 500 V AC-51 2,4 A a 500 V AC-53A 2,4 A a 500 V AC-51 montaggio affiancato 2,4 A a 500 V AC-53A montaggio affiancato
Campo di regolazione protezione termica	0,182,4 A
Potenza motore in kW	0,37 KW a 220 V CA 0,65 0,37 KW a 230 V CA 0,65 0,75 KW a 380 V CA 0,65 0,75 KW a 400 V CA 0,65 0,75 KW a 415 V CA 0,65 0,75 KW a 440 V CA 0,65 1,1 kW a 500 V CA 0,65
Potenza motore in hp	0,5 Hp a 200 V CA 0,5 Hp a 230 V CA 1 hp a 460 V CA
[Uc] control circuit voltage	110230 V CA 50/60 Hz
Classe di sgancio per sovraccarico termico	Classe 10A conforme a IEC 60947-4-2

Caratteristiche tecniche

Caratteristiche technone	
Contatti ausiliari disponibili su ciascun contattore	1 C/O segnalazione guasti
Limiti tensione circuito di controllo	85253 V CA
Assorbimento di corrente	<= 4 mA a 110230 V CA
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	Terminale a molla 1 cavo 0,22,5 mm² - rigidità cavo: rigido Terminale a molla 1 cavo 0,252,5 mm² - rigidità cavo: flessibile - con estremità cavo Terminale a molla 1 cavo 0,22,5 mm² - rigidità cavo: flessibile - senza estremità cavo
Certificazioni	CE CULus
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]	4 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	-2565 °C senza riduzione 6570 °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	3,8 cm
Confezione 1: larghezza	11,8 cm
Confezione 1: profondità	12,0 cm
Confezione 1: peso	244,0 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	2,763 kg

Sostenibilità dell'offerta

Dichiarazione REACh
Sì
Conformità 🗗 EU 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	