## LXM62PD20A11000

# Lexium62 Power Supply - 10/20 A





#### Presentazione

Gamma prodotto	PacDrive 3
Tipo prodotto	Alimentazione
Nome componente	LXM62

### Caratteristiche tecniche

Tipo circuito di alimentazione	CA
Tensione alimentazione nominale [Us]	400 V (tolleranza: - 1010 %) trifase 230 V (tolleranza: - 1010 %) trifase 230 V (tolleranza: - 1010 %) monofase
Frequenza di alimentazione	50/60 Hz +/- 5 %
Tensione circuito di comando [Uc]	24 V (tolleranza: - 2025 %)CC
Corrente alimentatore in uscita	20 A
Bus voltage	270700 V
Tensione bus CC max	860 V
Massima capacità cavo	1,36 mF
Corrente nominale [In]	10 A monofase CA 10 A trifase CA
Corrente di picco	20 KA monofase CA per 1 s 20 kA trifase CA per 1 s
Potenza nominale	5,2 KW a 400 V trifase CA 6,2 kW a 480 V trifase CA
Potenza massima	10,4 KW a 400 V trifase CA 12,5 kW a 480 V trifase CA
Tempo di attesa	15 min
Resistenza di frenatura	15 Ohm
Forza frenatura permanente	400 W
Tensione frenante max	46 kW
Tipo di uscita	2 relè per contatti puliti
Interfaccia	SERCOS III
Marcatura	CE
Livello di sicurezza	Fino a SIL 2 conforme a EN 61508 Puo' raggiungere PL d/categoria 3 conforme a EN/ISO 13849-1
Categoria di sovratensione	III conforme a EN 61800-5-1
Profondità	270 mm
Larghezza	89,5 mm
Altezza	310 mm
Peso prodotto	6,3 kg

#### **Ambiente**

, 1110101110	
Norme di riferimento	UL 508C EN/IEC 61800-5-1 EN/IEC 61800-3
Certificazioni prodotto	UL[RETURN]CSA
Grado di protezione IP	IP20 (with plugged-in connectors) conforme a EN/IEC 60721-3-3
Resistenza alle vibrazioni	10 m/s² conforme a EN/IEC 60721-3-3
Tenuta agli urti	100 m/s² in funzionamento conforme a EN/IEC 60721-3-3 300 m/s² during transport conforme a EN/IEC 60721-3-3
Grado di inquinamento	2 conforme a EN/IEC 60721-3-3
Caratteristiche ambientali	3K3 conforme a IEC 60721-3-3 585 %
Temperatura ambiente di funzionamento	4055 °C (con declassamento corrente del 2% per °C) 540 °C
Temperatura di stoccaggio	-2555 °C

## Confezionamenti

oomozionamona	
Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	18,000 cm
Confezione 1: larghezza	34,000 cm
Confezione 1: profondità	44,500 cm
Confezione 1: peso	7,286 kg
Unità di misura confezione 2	P06
Numero di unità per confezione 2	6
Confezione 2: altezza	75,000 cm
Confezione 2: larghezza	60,000 cm
Confezione 2: profondità	80,000 cm
Confezione 2: peso	55,000 kg

## Sostenibilità dell'offerta

Stato offerta sostenibile	Prodotto Green Premium
Regolamento REACh	☑ Dichiarazione REACh
Direttiva RoHS UE	Conformità proattiva (prodotto al di fuori dell'ambito legale di RoHS Unione europea)
Senza mercurio	Sì
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	<b>₽</b> Sì
Informazioni ambientali	☑ Profilo Ambientale Del Prodotto
Profilo di circolarità	☑ Informazioni Sulla Fine Della Vita
Senza PVC	Sì

#### Garanzia contrattuale

Garanzia 18 m	nesi
---------------	------