

## LK0800006

EJE PROLONGADO 200MM. (63 - 250A) PARA SERIE LD



**Código**

009LK0800006

**EAN**

8430892223096

---

## Datos logísticos

Código arancelario TARIC	85389099
Código ETIM	EC000916
Unidades embalaje	1

## Datos técnicos

Intensidad de empleo (Ie)	250 A
Intensidad térmica al aire (Ith)	250 A
Cable flexible	120 mm <sup>2</sup>
Tornillos de conexión	M8

Terminal



Calibre máx. de fusible gG/aM	250 A (415 V)
	250 A (500 V)
Intensidad eficaz de cortocircuito (Icc)	8 kA (415 V)
	8 kA (500 V)
Tensión de aislamiento (V~)	690
Tensión de aislamiento (V...)	600
Cargas resistivas AC-21A	75 kW (3x230 V)
	132 kW (3x415 V)
	160 kW (3x500 V)
Cargas mixtas AC-22A	75 kW (3x230 V)
	132 kW (3x415 V)
	132 kW (3x500 V)
Carga de motores AC-23A	75 kW (3x230 V)
	110 kW (3x415 V)
Norma	IEC 60947-3