

BASE MURAL INDUSTRIAL ESTANCA

Famatel® 

DESCRIPCIÓN

Diseñadas para soportar mayores niveles de voltaje y corriente. Son resistentes a condiciones extremas como altas temperaturas, humedad, polvo o golpes, lo que las hace ideales para entornos de fábricas, talleres y plantas industriales.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Conexión tornillo
- Contactos de latón
- Material constructivo: Poliamida (PA6)
- Índice de estanqueidad: IP67
- Conexión cable (mm²): 16-50



Código: EM09260_EM09262

DIMENSIONES (mm):

Código	Dimensiones (mm)			Polos	Amperaje (A)	Tensión (V)
	A	B	C			
EM09260	322	162	220	3	125	230
EM09261	322	162	220	4	125	400
EM09262	322	162	220	5	125	400

