



INDUSTRIAL / DERIVACION PARA ENCHUFE 3 HEMBRAS 16A 2P+T IP 67


DESCRIPCIÓN

- Los nuevos enchufes industriales LEXO IP67 con su diseño compacto, permite ser utilizados en espacios reducidos en donde es necesario contar con la máxima seguridad de conexión. También en aquellas aplicaciones en que resulta fundamental la rapidez de la instalación y conexión anti-aflojamiento.
- El sistema de acoplamiento a presión que incorporan estos enchufes LEXO, además de asegurar una perfecta unión, agiliza las operaciones de montaje, garantiza resistencia a los esfuerzos mecánicos en el cable.

CARACTERÍSTICAS

- Construidos en plásticos de alto impacto auto extingible
- Contactos de cobre niquelado
- Índice de protección IP67
- Temperatura de utilización -50° a +80°

DATOS TÉCNICOS

Código:	5719490
Modelo:	LEE-10132
Configuración:	2P+T
Posición del contacto a tierra:	 6H
Tensión (VAC):	220-240~
Corriente nominal (A)	16
Nº de polos:	3
Peso:	0.590
IP:	67

DIMENSIONES

Código	A (mm)	B (mm)	CØ (mm)
5719304	215	240	70

