



ENCHUFE INDUSTRIAL HEMBRA VOLANTE IP 67

DESCRIPCIÓN

Los enchufes industriales IP67 con su diseño compacto, pueden 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, además de asegurar una perfecta unión, agiliza las operaciones de montaje y garantiza resistencia a los esfuerzos mecánicos en el cable.

DATOS TÉCNICOS

| | | | |
|--------------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Código | 5719404 - 5719416 | 5719408 - 5719420 | 5719409 - 5719421 |
| Modelo | LEE-2132 - LEE-2232 | LEE-2142 - LEE-2242 | LEE-2152 - LEE-2252 |
| Configuración | 2P+T | 3P+T | 3P+N+T |
| Posición del contacto a tierra | 6H | 6H | 6H |
| Tensión (VAC) | 220-240~ | 380-415~ | 380-415~ |
| Corriente nominal (A) | 16 | 16 - 32 | 16 - 32 |
| Nº de polos | 3 | 4 | 5 |
| Grado de protección (IP) | 67 | 67 | 67 |
| Peso (kg) | 0.170 | 0.200 - 0.320 | 0.245 - 0.365 |

DIMENSIONES

| Código | A (mm) | BØ (mm) | CØ (mm) |
|---------|--------|---------|---------|
| 5719404 | 139 | 70 | 39 |
| 5719416 | 173 | 92 | 50 |
| 5719408 | 146 | 78 | 39 |
| 5719420 | 176 | 92 | 50 |
| 5719409 | 160 | 86 | 42 |
| 5719421 | 183 | 100 | 53 |

CARACTERÍSTICAS

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

