

MUNDIAL

BASES Y CLAVIJAS INDUSTRIALES

Descripción: BASE AÉREA IP44 3P+N+T 380V 32A 6H

Referencia: 03206

Características:

| | |
|-------------------|---|
| Tipo de producto: | Base aérea baja tensión IP44 |
| Intensidad(A): | 32A |
| Polos: | 3P+N+T |
| Tensión(V): | 200/346-240/415 V |
| Frecuencia(Hz): | - |
| Código hora: | 6 |
| Color: | ROJO |
| Peso(Kg): | 0,26 |
| Materiales: | Materiales plásticos libres de halógenos. Partes plásticas en poliamida 6 - Contactos en aleación de cobre zinc |

Datos técnicos:

| | |
|------------------------------------|-----------------|
| Grado de protección: | IP44 |
| Resistencia al impacto: | IK08 |
| Resistencia al hilo incandescente: | 960 °C |
| Presión de bola: | 125 °C |
| Rango de temperatura ambiente: | -25 °C / +40 °C |

Certificados y normas:

| | |
|-------------------------|------------------|
| Directiva baja tensión: | 2014/35/EU |
| Normas: | UNE-EN 60309-1-2 |

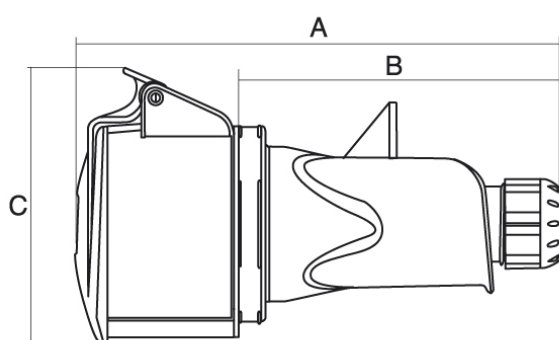


MUNDIAL

BASES Y CLAVIJAS INDUSTRIALES

Descripción: BASE AÉREA IP44 3P+N+T 380V 32A 6H

Referencia: 03206



Dimensiones:

| Int. | Polos | Dimensiones | | |
|------|--------|-------------|-----|-----|
| | | A | B | C |
| 16A | 2P+T | 151 | 96 | 82 |
| | 3P+T | 156 | 106 | 86 |
| | 3P+N+T | 161 | 111 | 98 |
| 32A | 2P+T | 171 | 111 | 98 |
| | 3P+T | 171 | 111 | 98 |
| | 3P+N+T | 178 | 118 | 102 |

Sostenibilidad:

RoHS-REACH

Fin de vida del producto:

No necesita operaciones de reciclaje específicas

Suministro:

Suministrada en caja individual por múltiplo de embalaje

Unidades de embalaje: 8