

# MUNDIAL

## BASES Y CLAVIJAS INDUSTRIALES

Descripción: CLAVIJA AÉREA IP44 2P+T 220V 16A 6H

Referencia:  
**02101**

### Características:

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Tipo de producto:</b>     | Clavija aérea baja tensión IP44  |
| <b>Intensidad(A):</b>        | 16A  |
| <b>Polos:</b>                | 2P+T   |
| <b>Tension(V):</b>           | 200/250 V  |
| <b>Frecuencia(Hz):</b>       | -  |
| <b>Código hora:</b>          | 6  |
| <b>Color:</b>                | AZUL   |
| <b>Peso (Kg):</b>            | 0,12   |
| <b>Materiales:</b>           | Materiales plásticos libres de halógenos. Partes plásticas en poliamida 6. Contactos en aleación de cobre zinc |
| <b>Unidades de embalaje:</b> | 12   |

### Datos técnicos:

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

### Certificados y normas:

|                      |                  |
|----------------------|------------------|
| <b>Directiva:</b>    | 2014/35/EU       |
| <b>Normas:</b>       | UNE-EN 60309-1-2 |
| <b>Certificados:</b> |                  |



### Codificaciones:

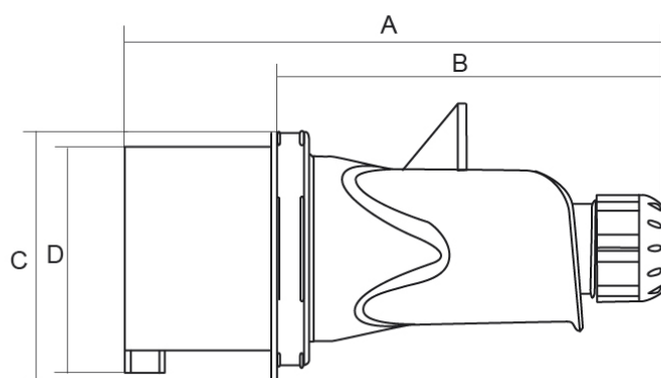
|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| <b>Cod. EAN:</b>         | 8431044021010 |
| <b>Cod. Arancelario:</b> | 85.36.69.90   |
| <b>ETIM 8.0:</b>         | EC000140      |

# MUNDIAL

## BASES Y CLAVIJAS INDUSTRIALES

Descripción: CLAVIJA AÉREA IP44 2P+T 220V 16A 6H

Referencia: 02101



### Dimensiones:

| Int. | Polos  | Dimensiones |     |    |    |
|------|--------|-------------|-----|----|----|
|      |        | A           | B   | C  | D  |
| 16A  | 2P+T   | 134         | 96  | 55 | 54 |
|      | 3P+T   | 144         | 106 | 61 | 58 |
|      | 3P+N+T | 149         | 111 | 69 | 66 |
| 32A  | 2P+T   | 156         | 111 | 72 | 66 |
|      | 3P+T   | 156         | 111 | 72 | 66 |
|      | 3P+N+T | 163         | 118 | 78 | 72 |

### Sostenibilidad:

RoHS - REACH

### Fin de vida del producto:

Producto afectado por el Reglamento RAEE.

### Suministro:

Suministrada en caja individual por múltiplo de embalaje