



CLAVIJA



| | |
|---------------|---------------|
| CÓDIGO PROFER | PH1373 |
| CÓDIGO | 12566016 |
| EAN | 8425319369891 |



GRADO DE PROTECCIÓN
IP20

Nº DE TOMAS
2P+T



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

| MATERIAL | COLOR | MODELO | Nº DE TOMAS DE CORRIENTE | INTENSIDAD DE CORRIENTE |
|----------------|--------------|--|--------------------------|-------------------------|
| Termoestable | ○ | Clavija aérea monofásica bipolar | 2P+T | 25A |
| VOLTAJE | CARGA MÁXIMA | GRADO DE PROTECCIÓN | USO | |
| 250V | 6.000W | IP20 | interior | |
| TOMA DE TIERRA | | OTRAS CARACTERÍSTICAS | | |
| Espiga lateral | | Con protección infantil. Tipo de embornamiento: por tornillos. Para hornos y vitrocerámicas. | | |

DIMENSIONES Y PESOS

| MEDIDA PRODUCTO (cm) (Largo x Ancho x Alto) | PESO NETO (g) (producto) | MEDIDA EMBALAJE (cm) (Largo x Ancho x Alto) | PESO BRUTO (g) (embalaje) |
|--|-----------------------------|--|------------------------------|
| - | 102 | - | 82 |

INFORMACIÓN ADICIONAL

Diseñado especialmente para hornos y cocinas eléctricas ya que necesitan línea directa desde el cuadro eléctrico bajo protección de un interruptor automático magnetotérmico de 25A. 2 tomas de corriente P+T. 25A,250V, Carga máx 6000W. Con protección infantil