



# CETAG MACHO CHASIS 16 AMP. 3P+N+T PE 1665 SI para



Conector de empotrar serie PLUSO de ILME 3 polos + N + PE, 6 h (rojo), 16 A, 380 ÷ 415 V

## ULTIMAS UNIDADES

- Tipo de producto: CEE Macho
- Serie PE...SI, PLUSO de ILME modelo PE 1665 SI
- Tipo de conexión: Conexión de terminal de tornillo
- N. de polos 3 polos + N +
- Posición del reloj 6
- Tamaño Distancia entre centros de fijación del casquillo 77 x 85 mm

Referencia 009-0972

Unidad: Precio por 1 Pieza  
Embalaje completo: 1 Unidad  
Voltaje / Tensión: 380 ÷ 415 V  
Gama: Conector CEE  
Tipo: Cetag / CEE  
Rango IP: IP44  
Color: Rojo  
Carcasa / Cuerpo: Chasis  
Polos / Pines: 3P+N+T  
Peso: 176 g  
Marca: ILME

- **Datos técnicos**

- Corriente: 16A
- Voltaje: 380 ÷ 415 V
- Grado protección IP: IP44

- **Materiales**

- Color: RAL 7035 gris y RAL 3000 rojo
- Conformidad con RoHs: Cumple con la exención 6(c): aleación de cobre que contiene hasta un 4% de plomo por peso

- **Otros datos**

- Ambientales de -25°C a +40C
- Peso: 176,5 gr

