

## Herramienta para prensar HTX-IE-POF

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com



### Herramientas para prensar conectores de cables de fibra óptica

- El enclavamiento por trinquete de retención garantiza un prensado de calidad
- Posibilidad de desenclavar el trinquete de retención en caso de manejo erróneo

#### Datos generales para pedido

Tipo	HTX-IE-POF
Código	<a href="#">1208870000</a>
Versión	Herramienta para prensar
GTIN (EAN)	4032248990269
U.E.	1 Pieza

## Herramienta para prensar HTX-IE-POF

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

## Datos técnicos

### Dimensiones y pesos

Anchura	220 mm	Anchura (pulgadas)	8,661 inch
Peso	450 g	Peso neto	645 g

### Conformidad medioambiental del producto

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

### Descripción de contacto

Tipo de contactos	Para fibra óptica de polímero de 1 mm de grosor
-------------------	---

### Clasificaciones

ETIM 3.0	EC001282	ETIM 4.0	EC001282
ETIM 5.0	EC000168	ETIM 6.0	EC000168
UNSPSC	23-17-16-04	eClass 5.1	21-04-91-14
eClass 6.2	21-04-38-11	eClass 7.1	21-04-38-11
eClass 8.1	21-04-38-11	eClass 9.0	21-04-38-11
eClass 9.1	21-04-38-11		

### Información de producto

Información de producto

#### HTX\_IE\_POF

- Una sola herramienta para la preparación completa de los conectores SC-RJ
- Para fibra óptica de polímero de 1 mm de grosor, especialmente para conectores SC-RJ para PROFINET y ETHERNET/IP
- Desaislado de fibras ópticas de polímero Duplex
- Los conectores se prensan y las fibras ópticas de polímero se cortan en un solo paso
- No requiere el pulido posterior de las superficies de corte
- Posicionador para colocar con precisión los conectores SC-RJ
- Empuñaduras ergonómicas
- Alta exactitud de repetición
- Sometida a más de 15.000 ciclos de ensayo

Solo tres pasos para obtener un conector IP67 terminado:

- 1) Desaislar el cable de fibra óptica de polímero
- 2) Prensar y cortar
- 3) Prensar la protección antitracción

### Homologaciones en línea

Homologaciones



### Descargas

Folleto/catálogo	<a href="#">CAT 9 IETH 18/19 EN</a> <a href="#">CAT 6 TOOLS 15/16 EN</a>
------------------	---

**Hoja técnica**

**Herramienta para prensar  
HTX-IE-POF**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

**Dibujos**

