

HTX-IE-POF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Crimpwerkzeuge für Lichtwellenleiter-Verbinder

- Zwangsperre garantiert Qualitätscrimp
- Entriegelungsmöglichkeit bei eventueller Fehlbedienung

Allgemeine Bestelldaten

Ausführung	Crimpwerkzeug	
BestNr.	<u>1208870000</u>	
Тур	HTX-IE-POF	
GTIN (EAN)	4032248990269	
VPE	1 Stück	



HTX-IE-POF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

Breite	220 mm	Breite (inch)	8,661 inch
Gewicht	450 g	Nettogewicht	645 g

Umweltanforderungen

REACH SVHC Lead 7439-92-1

Technische Daten

Artikelbeschreibung (1)Crimpwerkzeug

Kontaktbeschreibung

Kontaktart für 1 mm dicke polymeroptische Fasern

Klassifikationen

ETIM 6.0	EC000168	ETIM 7.0	EC000168
ECLASS 9.0	21-04-38-11	ECLASS 9.1	21-04-38-11
ECLASS 10.0	21-04-38-11	ECLASS 11.0	21-04-38-11

Wichtiger Hinweis

Produkthinweis

HTX_IE_POF

- Nur ein Werkzeug für die komplette Verarbeitung der SC-RJ Stecker
- Verarbeitung von 1 mm dicke polymeroptischen Fasern speziell für den PROFINET- und EtherNet/IP-SC-RJ-Steckverbinder
- Abisolieren der Duplex polymeroptischen Fasern
- Crimpen der Stecker und passendes Abtrennen der polymeroptischen Fasern erfolgt in einem Arbeitsgang
- Kein nachträgliches Polieren der Schnittflächen notwendig
- Locator zum exakten Positionieren der SC-RJ Stecker
- Ergonomisch geformte Griffe
- Hohe Reproduzierbarkeit
- Auf über 15.000 Betätigungen geprüft

In drei Schritten zum fertigen IP 67 Stecker:

- 1) Abisolieren der polymeroptischen Fasern
- 2) Vercrimpen und Abtrennen
- 3) Vercrimpen der Zugentlastung

Zulassungen

Zulassungen



Downloads

Anwenderdokumentation <u>Manual</u>



HTX-IE-POF

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Zeichnungen



