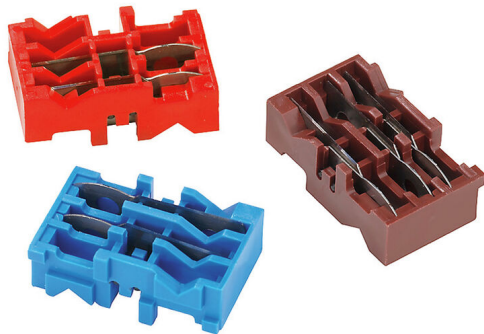


MEKA HG CST**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

- Utensile spellafili per cavi coassiali e cavi tondi (schermati) di trasmissione dati da 2,5...8 mm Ø
- Spellatura a 1, 2 e 3 stadi in un'unica operazione

Dati generali per l'ordinazione

Versione	Accessori, Cassetta lame
N. d'ordine	9032210000
Tipo	MEKA HG CST
GTIN (EAN)	4008190466510
CPZ	1 Pieza

MEKA HG CST

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

Technical data

www.weidmueller.com

Dimensioni e pesi

Larghezza	80 mm	Larghezza (pollici)	3.1496 inch
Lunghezza	80 mm	Lunghezza (pollici)	3.1496 inch
Peso netto	1.88 g		

Conformità ambientale del prodotto

Stato conformità RoHS	Non interessato
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0

Dati tecnici

Descrizione articolo	Cassetta portalame per CST a 3 stadi, lunghezza 6,0mm, 6,0mm
----------------------	--

Utensili di spellatura

Colori	verde chiaro	Misura di spellatura B	6 mm
Misura di spellatura C	6 mm		

Classificazioni

ETIM 8.0	EC001509	ETIM 9.0	EC001509
ETIM 10.0	EC001509	ECLASS 14.0	21-04-48-91
ECLASS 15.0	21-04-48-91		