

Crimpzange für den industriellen Gebrauch PV-CZ...

Für die Montage von UL und TÜV zugelassenen Produkten dürfen nur die untenstehenden Werkzeuge verwendet werden.

Diese eignen sich für die Verarbeitung hoher Stückzahlen und können mit Hilfe der wechselbaren Lokatoren und Crimpeinsätze auf

das jeweilig zu verarbeitende Produkt angepasst werden.

PV-CZM...



Bestell-Nr.	Typ	Bezeichnung	Crimpbereich		geeignet für		Montageanleitung
			mm ²	AWG	MC4	MC4-Evo2	
32.6020-18100	PV-CZM-18100	Crimpzange, inkl. Locator und Einsatz	1,5; 2,5; 4	14; 12	x		MA251
32.6020-19100	PV-CZM-19100		2,5; 4; 6	14; 12; 10	x		MA251
32.6020-20100	PV-CZM-20100		4; 10	–	x		MA251
32.6020-21100	PV-CZM-21100		6; 10	–	x		MA251
32.6020-22100	PV-CZM-22100		–	12; 10; 8	x		MA251
32.6020-40100	PV-CZM-40100		1,5; 2,5; 4	16; 14; 12		x	MA251
32.6020-41100	PV-CZM-41100		2,5; 4; 6	14; 12; 10		x	MA251
32.6020-42100	PV-CZM-42100		4; 10	12; 8		x	MA251

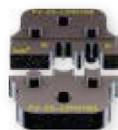
Einzelteile, nur für PV-CZM...

PV-ES-CZM-18100

PV-ES-CZM-19100

PV-ES-CZM-20100

PV-ES-CZM-21100



PV-LOC



32.6021-18100	PV-ES-CZM-18100	Einsatz	1,5; 2,5; 4	14; 12	x		MA251
32.6021-19100	PV-ES-CZM-19100	Einsatz	2,5; 4; 6	14; 12; 10	x		MA251
32.6021-20100	PV-ES-CZM-20100	Einsatz	4; 10	–	x		MA251
32.6021-21100	PV-ES-CZM-21100	Einsatz	6; 10	–	x		MA251
32.6021-22100	PV-ES-CZM-22100	Einsatz	–	12; 10; 8	x		MA251
32.6021-40100	PV-ES-CZM-40100	Einsatz	1,5; 2,5; 4	16; 14; 12		x	MA251
32.6021-41100	PV-ES-CZM-41100	Einsatz	2,5; 4; 6	14; 12; 10		x	MA251
32.6021-42100	PV-ES-CZM-42100	Einsatz	4; 10	12; 8		x	MA251
32.6040	PV-LOC	Locator	universal		x		MA251
32.6055	PV-LOC-B	Locator	–	12; 10; 8	x		MA251
32.6056	PV-LOC-C	Locator	universal			x	MA251