


97 HA7335e-CA

Werkzeuge und Verarbeitungsmaschinen



Halbautomatische Verarbeitungsmaschine für das Anschlagen von SmartSKEDD-Steckverbindern in Schneidklemmtechnik (SKT), kleine Basismaschine mit integrierter Leiterfarbprüfung, begrenzt nachrüstbar

Approbationen: 

97 HA7335e-CA

Einsatzgebiet

Steckverbinder	7335..
Polzahl	3-13
Raster	2,5/5,0 mm
Lieferzustand der Steckverbinder	in Kette
Anschlagbare Leitung	Einzelleiter, ausgestanzte Rasterstegleitung* 2,5/5,0 mm

Leistungsmerkmale

Anwendung	Fertigung mittlerer bis großer Serien
Anschlagleistung	ca. 1200/h
Funktions- und Lieferumfang	<ul style="list-style-type: none"> - Automatische Steckverbinderzuführung - Kabelmaske für einen Isolationsdurchmesser-/Querschnittbereich - Prüfung von Bestückungsmuster und Leitungsendlage beim manuellen Einstecken der Leiter - Festhalten der eingeführten Einzelleitungen durch gefederte Druckstücke bis zum Verpressen - Automatisches Auslösen des Pressvorgangs durch Leitungsendlagenabfrage - Speicherung von Bestückungsmustern - Leiterfarbprüfung 7 + 1 - Konfektionieren von Busleitungen nicht möglich - Kann auch als Modul in eine Vollautomaten-Basismaschine Komax Alpha 356 integriert werden
Optionen	- *Umrüstsatz für Rasterstegleitung (Kabelmaske, Halterung, Prüfstifte, Auflagetisch)

Abmessungen und Anschlussdaten

Abmessungen (H x B x T)	500 mm x 600 mm x 700 mm
Gewicht	ca. 45 kg
Elektrischer Anschluss	230 V/50 Hz
Druckluftanschluss	6 bar
Druckluftverbrauch	1 m ³ /1000 Steckverbinder

97

HA7335e-CA

Bestellbezeichnung	Polzahl	VE (Stück)	MDQ (Stück)
HA7335e-CA	-	1	1