

97 HA357e-CA

Werkzeuge und Verarbeitungsmaschinen



Halbautomatische Verarbeitungsmaschine für das Anschlagen von RAST-2.5-Power-Steckverbindern in Schneidklemmtechnik (SKT), mit integrierter Leiterfarbprüfung

Approbationen: 

Einsatzgebiet

Steckverbinder	3570, 357099, 3575
Polzahl	2-10
Raster	5,0 mm
Lieferzustand der Steckverbinder	in Kette
Anschlagbare Leitung	Einzelleiter, ausgestanzte Rasterstegleitung 5,0 mm




Leistungsmerkmale

Anwendung	Fertigung mittlerer bis großer Serien
Anschlagleistung	ca. 1,8 s/Kontakt ca. 2000 Kontakte/h Bestfall-Konfiguration bei Verwendung von Einzelleitern
Funktions- und Lieferumfang	- Automatische Steckverbinderzuführung - 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 - Leiterfarbprüfung (16 Farben) - Speicherung von Bestückungsmustern - Kann auch als Modul in eine Vollautomaten-Basismaschine Komax Alpha 356 integriert werden
Optionen	- Schnittstelle für Betriebsdatenerfassung

Abmessungen und Anschlussdaten

Abmessungen (H x B x T)	540 mm x 690 mm x 680 mm
Gewicht	ca. 45 kg
Elektrischer Anschluss	230 V/50 Hz
Druckluftanschluss	6 bar
Druckluftverbrauch	1 m ³ /1000 Steckverbinder

Zugehörige Produkte

Zubehör		
 HZ357-V		
Verarbeitungsequipment		
 3570	 357099	 3575

97 HA357e-CA

Bestellbezeichnung	Polzahl	VE (Stück)	MDQ (Stück)
HA357e-CA	-		1