

◆ Kein Platz mehr in der Fertigung?

Wir haben die Lösung
für Sie entwickelt,
den neuen

Multileveltester MLT 4 von CRS!

- ✓ 4 vollständige, unabhängige
Kontaktiereinheiten auf 1m²
- ✓ Schrittweise aufrüstbar
- ✓ Verschiedene Betriebsvarianten
des MLT 4 möglich:
 - Hoher Durchsatz**
 - 4 identische Adapter
 - Viele Varianten**
 - 4 verschiedene Adapter
 - Komplexe Prüfungen**
 - Level 1 – ICT
 - Level 2 – Flash
Programmierung
 - Level 3 – FKT

Es ist fast alles möglich,
fragen Sie uns!

Beschickung des MLT 4:

- ✓ Als Inzellösung mit einem Be-
und Entladesystem für bis zu
8 Magazinen
- ✓ Als Linienlösung mit einem
integriertem Liftsystem rechts
und links des MLT 4

CRS Prüftechnik GmbH

Torenstraße 15
88709 Meersburg
Telefon 0 75 32/4 71 89
Fax 0 75 32/16 54
info@crs-prueftechnik.de
www.crs-prueftechnik.de



We test it

Multileveltester MLT 4

Technische Daten:

Außenmaße Prüfstation:	1000 x 1000 x 2300 mm (BxTxH)
Elektrischer Anschluss:	230 VAC, 16 A
Druckluft:	5-6 bar
Schnittstelle:	frei gestaltbar
Außenmaße PCB:	250 x 350 mm (BxL)
Höhe Bauteilseite:	45 mm
Höhe Lötseite:	15 mm
Bandauflage:	2 x 3 mm
Fangstiftabstand vom Rand:	4 mm + ½ D-FS
Testpaddurchmesser:	D > 0,7 mm
Raster:	≥ 1,27 mm (50 mil)
Kontaktmaterial:	Standardkontakte für 100/75/50 mil Einbauhöhe 10 – 22 mm
max. Kontaktkraft:	1500 N
Kontaktierung:	einstufig über Pneumatikantrieb
Steuerung:	Siemens