

Exchangeable kit ATS MA350

Articolo 46480-KIT

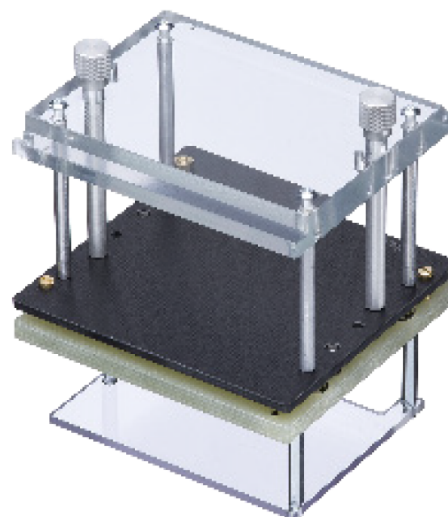


DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

ingun[®]
Partner for Future Technology

- Montaggio veloce e senza attrezzi, può essere utilizzato senza regolazione
- Disponibile in versione standard ed ESD, senza interfaccia interna
- Trasmissione del segnale configurabile individualmente con connettori DIN 41612
- Unità di fermo e piastra portacontatti possono essere avvitate insieme con viti di impilamento per formare un'unità con il letto ad ago protetto
- Design robusto e durevole
- Espandibile individualmente con moduli funzionali
- Documenti di accompagnamento dettagliati (per esempio schema di ampliamento)

INGUN SELECTION



KIT DI RICAMBIO

Exchangeable kit ATS MA350

Articolo 46480-KIT



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

ingun[®]
Partner for Future Technology

Dati generali

Gruppo di prodotti:	ATS connettori di prova manuali (MA)
Sottoserie:	ATS MAxxx
serie:	ATS MA350
Versione:	Senza interfaccia
Stato di consegna:	non montato
Per il connettore tandem:	no
Segnali di interfaccia max.:	150
Blocchi di interfaccia necessari:	no
Blocchi di interfaccia interni max.:	0
interfaccia interna:	non disponibile
contatto a 2 stadi:	no
Contatto su entrambi i lati:	sì, con un'opzione aggiuntiva adatta
Peso:	0,74 kg
Temperatura min.:	10 °C
Temperatura max.:	60 °C
Bassa tensione:	no
Conforme a RoHS:	sì

Adatto per

connettori di prova manuali (MA):	MA 350
-----------------------------------	--------

Dati tecnici

Lunghezza dei punzoni di fermo:	60 mm
Altezza di installazione contatto a molla superiore:	16 mm
Altezza di installazione contatto a molla inferiore:	10,5 mm
Altezza libera sopra il circuito stampato:	58 mm
Tensione di prova ammissibile:	25VAC/60VDC
Area utile (LxP):	100 x 90 mm
Dimensioni esterne (LxPxH):	130 x 120 x 162 mm

INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162
78467, Constance, Germany
Phone +49 7531 8105-0
Customer hotline +49 7531 8105-888
Fax +49 7531 8105-65
info@ingun.com



Prezzi e tempi di consegna su richiesta.
Modifiche tecniche riservate. 11/25_IT

Ulteriori informazioni sull'argomento
Kit di ricambio MA

