

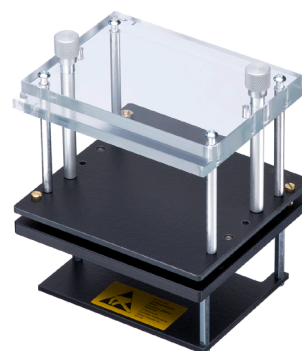
Exchangeable kit **ATS MA350/ESD**

Article 46490-KIT



ingun[®]
Partner for Future Technology

- Rapide, montable sans outil, utilisables sans rajustement.
- Disponibles en version standard et ESD, sans interface interne
- Transmission du signal librement configurable avec barrettes VG
- Dispositif de placage et unité porte contact vissable avec vis d'empilage pour former une unité avec lit d'aiguilles protégé
- Version robuste longue durée
- Extensible individuellement avec des modules fonctionnels
- Documents d'accompagnement détaillés (voir schéma d'équipement)



Exchangeable kit

ATS MA350/ESD

Article 46490-KIT



DIRECTEMENT AU PRODUIT

ingun[®]

Partner for Future Technology

Données générales

Groupe de produits:	ATS Interfaces de test manuelles (MA)
Sous-série:	ATS MAxxx
Série:	ATS MA350
Version:	ESD, sans interface
État à la livraison:	non monté
Pour interfaces tandem:	non
Signaux d'interface max.:	150
Blocs d'interface requis:	non
Blocs d'interface internes max.:	0
Interface interne:	absent
Mise en contact à 2 niveaux:	non
Mise en contact des deux côtés:	oui, avec option supplémentaire adaptée
Poids:	0,75 kg
Température min.:	10 °C
Température max.:	60 °C
Basse tension:	non
Conforme RoHS:	oui

Adapté aux

Interfaces de test manuelles (MA):	MA 350
------------------------------------	--------

Caractéristiques techniques

Longueur du poussoir du dispositif de placage:	60 mm
Hauteur d'incorporation pointe de test en haut:	16 mm
Hauteur d'incorporation pointe de test en bas:	10,5 mm
Hauteur libre au-dessus de la PCB:	58 mm
Tension de contrôle admissible:	25VAC/60VDC
Surface utile (LxP):	100 x 90 mm
Dimensions hors tout (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



Tarifs et délais de livraison sur demande.
Modifications techniques réservées. 11/25_FR

Informations avancées sur le thème
Kits de rechange MA



KITS DE RECHANGE

ingun.com