

Exchangeable kit ATS MA160/ESD

Article 30800-KIT

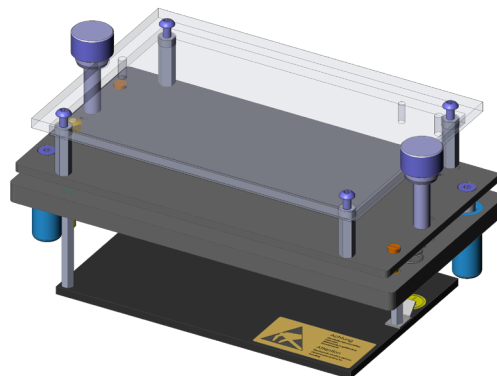


DIRECTEMENT AU PRODUIT

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)



Données générales

| | |
|----------------------------------|---------------------------------------|
| Groupe de produits: | ATS Interfaces de test manuelles (MA) |
| Sous-série: | ATS MAxxx |
| Série: | ATS MA160 |
| Version: | ESD, sans interface |
| État à la livraison: | non monté |
| Pour interfaces tandem: | non |
| Signaux d'interface max.: | 0 |
| 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: | non |
| Poids: | 0,97 kg |
| Température min.: | 10 °C |
| Température max.: | 60 °C |
| Basse tension: | non |
| Conforme RoHS: | oui |

Adapté aux

| | |
|------------------------------------|--------|
| Interfaces de test manuelles (MA): | MA 160 |
|------------------------------------|--------|

Caractéristiques techniques

| | |
|--|--------------------|
| Longueur du poussoir du dispositif de placage: | 20 mm |
| Hauteur d'incorporation pointe de test en bas: | 10,5 mm |
| Hauteur libre au-dessus de la PCB: | 18 mm |
| Tension de contrôle admissible: | 25VAC/60VDC |
| Surface utile (LxP): | 160 x 100 mm |
| Dimensions hors tout (LxPxH): | 206 x 118 x 108 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



ingun.com

KITS DE RECHANGE