## Kit de rechange ATS MA12/S-7/ESD

Article 46236-KIT

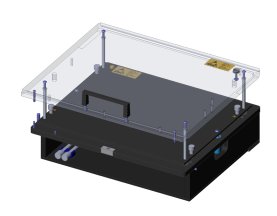


- Rapide, montable sans outil, utilisables sans rajustement.
- Disponible en version standard, ESD et HF, avec et sans interface interne
- Avec blocs d'interface, interface interne configurable de manière modulaire
- Dispositif de placage et unité porte contact vissable avec vis d'empilage pour former 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)

#### Remarque:

Dans les équipements comprenant plus de 300 pointes de test ou avec une force supérieure à 500 N, nous recommandons l'utilisation de barrettes renforts (FB-VSL-KIT-...).





#### Données générales

Groupe de produits: ATS Interfaces de test manuelles (MA) Sous-série: ATS MAXX Série: ATS MA12 Version: ESD, avec interface Version NHP: beschichtet. 10^6 - 10^7 Ohm État à la livraison: non monté Pour interfaces tandem: non Signaux d'interface max.: 1190 Blocs d'interface requis: Côté objet à tester

Blocs d'interface internes max.:

Interface interne: présent Mise en contact à 2 niveaux: oui, avec option supplémentaire adaptée Mise en contact des deux côtés: oui, avec option supplémentaire

adaptée

Conforme RoHS:

Poids: 5,7 kg
Température min.: + 10 °C
Température max.: + 60 °C
Basse tension: oui, avec option supplémentaire adaptée

#### 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 d'incorporation pointe de test à 2 niveaux en bas: 16 mm Hauteur libre au-dessus de la PCB: 58 mm Surface utile (LxP): 285 x 240 mm Compensation de centrage ADP: ± 0.075 mm Dimensions hors tout (LxPxH): 350 x 313 x 203 mm

### Adapté aux

Interfaces de test manuelles (MA): MA x112, MA x212

RoHS-3;6a;6b;6c

# Kit de rechange ATS MA12/S-7/ESD

Article 46236-KIT



