

Exchangeable kit ATS PA2130

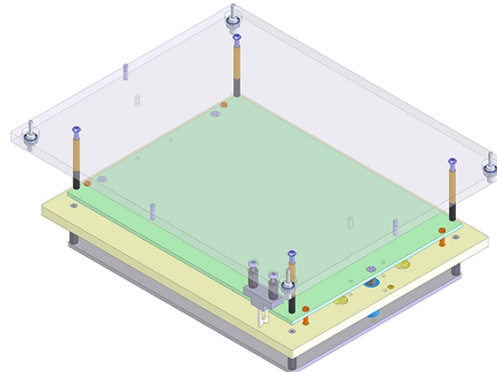
Article 21117



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



Données générales

Groupe de produits:	ATS Interfaces de test pneumatiques (PA)
Sous-série:	ATS PAxxxx
Série:	ATS PA2130
Version:	avec interface
État à la livraison:	monté
Pour interfaces tandem:	non
Signaux d'interface max.:	350
Blocs d'interface requis:	non
Interface interne:	absent
Mise en contact à 2 niveaux:	non
Mise en contact des deux côtés:	oui, avec option supplémentaire
adaptée	
Température min.:	10 °C
Température max.:	60 °C
Basse tension:	non
Conforme RoHS:	oui

Adapté aux

Interfaces de test pneumatiques (PA):

PA 2130

Caractéristiques techniques

Longueur du poussoir du dispositif de placage:	51 mm
Hauteur d'incorporation pointe de test en bas:	10,5 mm
Hauteur libre au-dessus de la PCB:	49 mm
Tension de contrôle admissible:	25 VAC / 60 VAC
Alimentation en air comprimé:	0,4 – 0,6 MPa
Surface utile (LxP):	250 x 200 mm
Dimensions hors tout (LxPxH):	358 x 288 x 142 mm

Exchangeable kit ATS PA2130

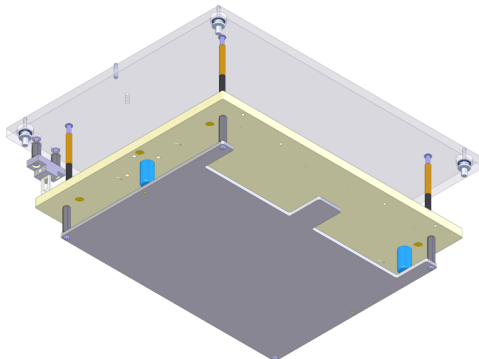
Article 21117



DIRECTEMENT AU PRODUIT

ingun[®]

Partner for Future Technology



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

2 / 2

Informations avancées sur le thème
Kits d'interface de test



ingun.com