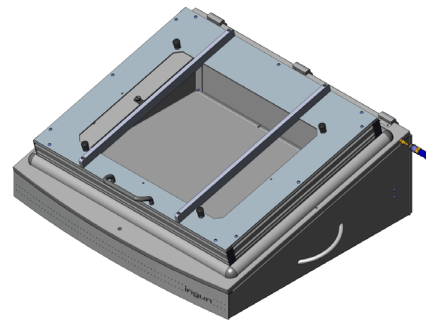




- Interfaces de test pneumatiques avec entraînement fermant en parallèle pour contrôler des quantités moyennes de cartes électroniques.
- Interface de test robuste, longue durée, avec entraînement à pignon
- Kits de rechange rapides, montables sans outil, utilisables sans rajustement, en version standard et ESD
- Confort d'utilisation accru, sans forces de fermeture notables
- Mouvement de mise en contact rapide





DIRECTEMENT AU PRODUIT

Données générales

Interface pour système de test:	non préconfiguré
Groupe de produits:	Interfaces de test pneumatiques (PA)
Série principale:	PAZ xxx
Sous-série:	PAZ 4xx
Série:	PAZ 400
Taille du type:	400
Type d'interface de test:	Interface à kit amovible
Génération de course de contact:	pneumatique
Type de boîtier:	Boîtier pupitre
Signaux d'interface max.:	0
Blocs d'interface requis:	non
Blocs d'interface internes max.:	0
Sens de mise en contact:	unilatéral (en bas)
Force de contact max.:	1.500 N
Course de contact parallèle env.:	15 mm
Poids:	25,6 kg
Température min.:	10 °C
Température max.:	60 °C
Basse tension:	non
Conformité ESD:	non
Conforme RoHS:	oui

Caractéristiques techniques

Longueur du poussoir du dispositif de placage:	36,4 mm
Hauteur d'incorporation pointe de test en bas:	10,5 mm
Hauteur libre au-dessus de la PCB:	36 mm
Tension de contrôle admissible:	25 VAC / 60 VDC
Angle d'ouverture du dispositif de placage:	60 °
Alimentation en air comprimé:	0,4 – 0,6 MPa
Version standard:	oui, avec kit de rechange adapté
Surface utile standard (LxP):	350 x 250 mm
Version ESD:	non
Version haute fréquence:	non
Version à aiguille rigide:	non
Version à 2 niveaux:	non
Mise en contact en haut (ZSK):	non
Dimensions hors tout fermé (LxPxH):	768 x 604 x 300 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

