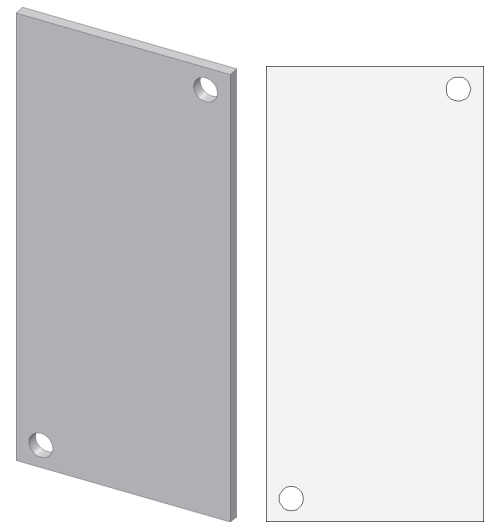


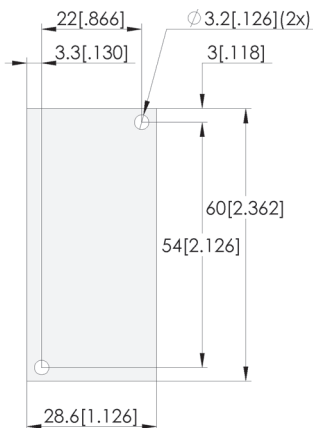


DIRECTEMENT AU PRODUIT

- Utilisation possible dans tous les adaptateurs de contrôle avec interface pylône interne ou externe
- Pour recouvrir les blocs d'interface libres non occupés



1:1



Données générales

Groupe de produits:	Blocs d'interface (SB)
Série:	SB-BLP
Type:	Plaque borgne
Version:	Des deux côtés, côté système de test et côté objet à tester
Type d'accessoire:	Accessoires d'équipement
Poids:	0,007 kg
Température min.:	10 °C
Température max.:	60 °C
Conforme RoHS:	oui

Adapté aux

Interfaces de test manuelles (MA):	MA xxxx
Interfaces de test pneumatiques (PA):	PAZ 100
Kits de remplacement MA (ATS MA):	ATS MAxx
Kits de remplacement VA (ATS VA):	ATS VIN2040-2
Kits de remplacement PA (ATS PA):	ATS PAZ100
Récepteur pylône:	Pylône

Caractéristiques techniques

Centrage:	- mm
-----------	------

Interface block dummy panel

SB-B-BLP-ALU

Article 2487



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. 04/26_FR