

Interface block

SB-T-HF-008-6GHz-Z

Article 41165



DIRECTEMENT AU PRODUIT

ingun[®]

Partner for Future Technology

Données générales

Groupe de produits:	Blocs d'interface (SB)
Série:	SB-HF
Type:	Bloc haute fréquence
Version:	Page de système de test
Type d'accessoire:	Accessoires d'équipement
Garniture:	HFS-860-0075 & KS-810R
Poids:	0,039 kg
Température min.:	-30 °C
Température max.:	80 °C
Conforme RoHS:	oui

Caractéristiques électriques

Impédance:	50 Ohm
------------	--------

Adapté aux

Pièce antagoniste 1 adaptée:	SB-P-HF-008-6GHz-Z
Interfaces de test manuelles (MA):	MA 21xx
Récepteur pylône:	RC-PYLON-12-V2

Caractéristiques techniques

Distance de travail:	15,1 +/- 0,5 mm
Centrage:	+/- 0,3 mm
Raccordement:	SE-EF316D-0015
Course de travail GKS:	4 mm
Force de ressort:	42,4 N
Fréquence jusqu'à:	6 GHz

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

