# RF absorber mat

# HF-A-3,5GHz-ATSMA12/HF/AL

**Article 112711** 





- Absorbeur HF pour modules de rechange haute fréquence permettant de monter un réseau radio interne immun aux interférences
- Évitement sûr des réflexions indésirables de signaux radio à l'intérieur de la chambre haute fréquence.

#### Utilisation

Les absorbeurs HF sont utilisés pour chemiser les parois intérieures des kits de rechange haute fréquence, afin de créer un réseau radio immun aux interférences et d'éviter les réflexions de signaux radio à l'intérieur de la chambre HF. L'absorbeur HF est sélectionné à l'aide de la fréquence mise en œuvre et de la taille du kit de rechange.

#### Remarque:

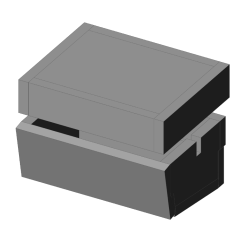
Pour le montage professionnel des absorbeurs HF, la consigne d'équipement INFO 4585 est utilisée.

#### Remarque

Les absorbeurs HF disposent d'une surface conductrice (gris clair) et d'une qui ne l'est pas (de couleur anthracite). Lors du montage, il faut veiller à ce que le côté gris clair regarde le module HF et le côté anthracite regarde la chambre HF.

### Données générales

Groupe de produits: Accessoires HF Série: HF-A Туре: Kit absorbeur HF Module de rechange HF ATS MA12/HF Version: Accessoires d'équipement Type d'accessoire: État à la livraison: non monté Matériau: Mousse HF Poids: 0,4 kg 10 °C Température min.: Température max.: 60°C Conforme RoHS:



#### Remarque:

Lors de l'équipement des kits de rechange avec un absorbeur HF, les surfaces utiles et la hauteur des composants maximale autorisée sur la carte électronique diminuent.

#### Adapté aux

Kits de remplacement version: HF, ESD Kits de remplacement MA (ATS MA): ATS MA12(/S-7)/HF/AL/ESD

### Caractéristiques techniques

Hauteur libre au-dessus de la PCB:

Fréquence jusqu'à:

Surface utile (LxP):

Dimensions hors tout (LxPxH):

40 mm

3,5 GHz

220 x 155 mm

289 x 222 x 195 mm

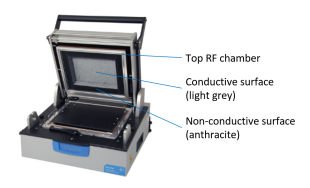
# RF absorber mat

# HF-A-3,5GHz-ATSMA12/HF/AL

Article 112711







## Radio-frequency exchangeable kits

Part no.	Designation	Version
154012	ATS MA12/HF/AL/ESD	Radio-frequency exchangeable kit without internal interface
154112	ATS MA12/S-7/HF/AL/ESD	Radio-frequency exchangeable kit with internal interface

## **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





