

## FA250, FHM175 et FA200

### Antenne **FA250** avec embase magnétique et câble de 250 cm, noir

Pour une réception dans une armoire métallique, 868 MHz-HF-l'antenne fournie avec le module de réception radio ou avec l'actionneur commutateur radio peut être remplacée par un modèle plus grand.

Cette antenne avec une embase magnétique, est placée à l'extérieure de l'armoire, pour être raccordée au module de réception radio à l'aide du câble de 250 cm. Le meilleur résultat est obtenu en fixant l'embase magnétique sur une surface métallique, p. ex. sur le HF-Masse FHM175. La zone d'envoi et de réception se trouve en cône autour de l'antenne.

Hauteur de l'antenne seulement 10 cm. Avec fiche SMA à visser.

Allongement par 5 mètres avec le câble d'allongement FAV5 resp. 10 mètres avec FAV10.

### Antenne **FA250-gw** avec embase magnétique et câble de 250 cm, gris-blanc.

Pour la description, se référer à l'antenne FA250 noire.

### HF-Masse **FHM175** pour l'antenne HF FA250, un disque en aluminium anodisé, 4 mm d'épaisseur, diamètre de 175 mm.

Ce HF-Masse optimise la puissance de transmission et de réception d'une antenne HF-FA250, puisque le diamètre est le double de la longueur de l'antenne plus le diamètre de la tige.

Au centre se trouve une rondelle en acier encastrée avec le même diamètre que l'embase magnétique de l'antenne. Cela permet de centrer le FA250 facilement.

Le disque en aluminium est percé d'un trou et d'un trou oblong pour le montage sur un mur.

### Antenne de haute puissance **FA200** avec embase magnétique et câble de 200 cm

Cette antenne a en radial un gain jusqu'à 7dBi et de ce fait, elle a une plus grande portée que l'antenne FA250.

La prestation de réception dans le sens de l'antenne est de ce fait moins importante. On doit en tenir compte lors de l'emplacement. **Elle ne peut être utilisée comme antenne de réception.**

Hauteur de l'antenne seulement 45 cm. Avec fiche SMA à visser.

Allongement par 5 mètres avec le câble d'allongement FAV5 resp. 10 mètres avec FAV10.



<b>FA250</b>	Antenne de réception avec câble de 250 cm, noir	EAN 4010312300244
<b>FA250-gw</b>	Antenne de réception avec câble de 250 cm, gris-blanc	EAN 4010312317051
<b>FHM175</b>	HF-Masse uniquement pour le FA250	EAN 4010312313121
<b>FA200</b>	Antenne haute puissance avec câble de 200 cm	EAN 4010312303306
<b>FAV5</b>	Câble d'allongement 5 m	EAN 4010312302897
<b>FAV10</b>	Câble d'allongement 10 m	EAN 4010312302903