

Nos antennes intégrées aux bâtiments sont conçues pour fournir d'excellentes solutions de couverture afin que les fréquences radio externes de sécurité publique se propagent dans les bâtiments, les tunnels ou les environnements à usage public.

Nos antennes peuvent couvrir une ou plusieurs bandes de fréquences.

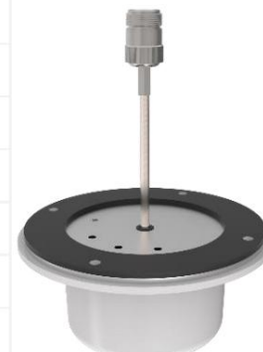
Nous proposons une grande variété d'antennes avec des radômes Fire Retardant 6200 Kydex. Ces matériaux sont conçus pour les applications intérieures aux bâtiments et aux véhicules de transport public tels que les métros, les fourgonnettes, les bus et les trains. Ils répondent aux pratiques de sécurité incendie recommandées par la Federal Transit Administration (FTA) et la Federal Rail Administration (FRA) en matière d'émission de fumée et d'inflammabilité, telles que testées selon ASTM E-662 et ASTM E-162.

Les antennes sont installées au plafond pour fournir une couverture RF à l'intérieur des centrales nucléaires, des établissements pénitentiaires, des tunnels, des immeubles de grande hauteur, des métros, des centres commerciaux, des parkings, des centrales électriques, des réseaux de bureaux de haute sécurité et des puits de mine.

Spécifications électriques	F-33005	F-33048	F-33048-A
Gamme de fréquences, MHz	806-960 / 1850-1990	760-960	760-960
Gain nominal	Unité	Unité	Unité
Bande passante : 1,5:1 VSWR, MHz			
138-174	N / A	N / A	N / A
406-512	N / A	N / A	N / A
760-960	N / A	200	200
806-960	72 (préciser les fréquences)	N / A	N / A
1800-1990	140	N / A	N / A
Polarisation	Verticale	Verticale	Verticale
Modèle	Omnidirectionnel	Omnidirectionnel	Omnidirectionnel
Puissance nominale, watts	50	50	50
Impédance nominale, Ohms	50	50	50
Radôme	6200 Kydex	6200 Kydex	6200 Kydex
Résiliation standard	N Féminin	N Femelle installée à la base	Cavalier 32" - N Féminin
Spécifications mécaniques	F-33005	F-33048	F-33048-A
Max. Longueur, po (mm)	2 (51)		2 (51)
Diamètre, po (mm)	4,5 (114)		4,5 (114)
Poids, livres (kg)	0,375 (0,169)		0,375 (0,169)
Terrain minimum requis	8x8 (203x203)		8x8 (203x203)
Taille du plan, po (mm)			
Le matériel de montage	Non inclus		Non inclus



F-33005



F-33048-A