

MS-801.

Domaine d'application : BT

Antennes de contact pour DETEX & MS-153. Installations et boîtiers de trottoir

Utilisation :

- Paire d'antennes légères et rigides pour DETEX™ équipées de pointes de touche à cages élastiques (sauf MS-917-L, MS-918-L et MS-920-EX) et indicateur de champ tournant (MS-153).
- Pointes de contact à bouts arrondis.
- Trappe de maintien de la pointe de touche du détecteur (système anti-arrachement) qui empêche la pointe de touche d'être déconnectée accidentellement de la perchette.
- Utilisation en basse tension (1 000 V AC - 1 500 V DC).

Caractéristiques :

- Antennes légères et rigides en thermoplastique moulé.
- Pointes de contact à bouts arrondis.
- Longueur : 0,5 m.
- Douille de contact femelle Ø 4 mm IP2X.
- Livrées en étui souple. Dimensions : 50 x 150 x 550 mm.



Référence	Tension d'utilisation AC	Longueur (mm)	Tension	Codet Enedis
			Tension d'utilisation DC	
MS-8013	1 000 V	500	1 500 V	3710084