

Antennes de contact pour lignes aériennes pour DETEX et MS-153

**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 servant de crochet de suspension pour lignes aériennes.
- Avec trappe de maintien de la pointe de touche (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 servant de crochet de suspension.
- Longueur : 1,25 m.
- Douille de contact femelle Ø 4 mm IP2X.
- Livrées en étui souple : 950 x 200 mm.



Référence	Tension d'utilisation AC	Longueur (mm)	Tension	Codet Enedis
			Tension d'utilisation DC	
<b>MS-8014</b>	1 000 V	1 250	1 500 V	3710085