



air TIDCI

2 Capteur NTC + 2 compteur d'impulsions S0,

Code: M62006. **DESCATALOGADO**

La description

airTIDCI fait partie de la gamme d'équipements airLINK. Il intègre deux capteurs de température et deux entrées numériques. Il est responsable de l'acquisition des données d'entrée et de l'envoi des données acquises et générées à un dispositif compatible airGateway à intervalles réguliers. Les entrées numériques contrôlent jusqu'à deux compteurs à impulsions. Au sein du réseau, il s'agit par exemple d'un routeur, dont la fonction active consiste à maintenir le trafic radio en provenance et à destination d'équipements similaires. En outre, il peut servir d'équipement maître pour les nœuds alimentés par batterie de la même gamme.



air TIDCI

Code: M62006.

Spécifications

Caractéristiques mécaniques

Poids (kg)	0,33
------------	------