



air TIDCI

Sonde température et entrée d'impulsions

2 Capteur NTC + 2 compteur d'impulsions SO,

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

Cacactácictic		mácan	iouse
Caractéristiq	lues	mecan	iques

Poids (kg) 0,33

