

DMT-D9000-T-A1R

Détecteur conventionnel
d'augmentation de la température
Certificat EN54 partie 5
Double LED d'alarme pour sa
visualisation depuis n'importe quel
endroit
Fabriqué en matériel ABS résistant à
la chaleur
Ne comprend pas la base
Base interchangeable avec toute la
gamme conventionnelle DMTech



DMTech
Détecteur conventionnel d'augmentation de la température
Certificat EN54 partie 5
Profil bas
Double LED d'alarme pour sa visualisation depuis n'importe quel endroit
Notification d'alarme et d'erreur
Fabriqué en matériel ABS résistant à la chaleur
Ne comprend pas la base
Possibilité de bloquer le détecteur avec la base pour empêcher qu'il soit arraché

Caractéristiques

Marque-Modèle DMTech - DMT-D900-T-A1R

Voltage DC 9-30VDC

Consommation en repos (max.) 50?A

Consommation d'alarme (Max.) 20mA

Temps d'initiation (max.) 60 Secondes

Fréquence de clignotement 16 Segs.

Section de câble autorisée 0.4-2.0 mm2

Certification EN54 partie 5