

DOUBLE TECHNOLOGIE

Mouse

EN 50131-2-4

JONCTION **SN1**
(murale)



JONCTION **SN4**
(pour mur ou plafond)



Mouse02

EN 50131-2-4

GRADE 3

DT numérique avec résistances EOL
Dispositif ANTI-MASQUAGE



Anti Masquage

Installation Facile
à encastre sans vissage

Mouse09

Mouse09/P

EN 50131-2-4 / GRADE 2

DT numérique avec résistances EOL
Compatible animaux jusqu'à 15 kg (Mouse09/P)



Pet Immunity



| Fiche Technique | Mouse 02 | Mouse 09 Mouse 09/P |
|------------------------------------|------------------------|------------------------|
| EN 50131-2-4 / GRADE 2 | - | OUI |
| EN 50131-2-4 / GRADE 3 | OUI | - |
| PORTÉE | 15 m | 15 m |
| OUVERTURE HORIZONTALE | 90° | 90° |
| DURÉE ALARME | 2'' | 2'' |
| AUTODIAGNOSE DE FONCTIONNEMENT | OUI | - |
| LED WALK TEST | OUI | OUI |
| HYPERFRÉQUENCE | 9.3 - 9.9 - 10.5 Ghz | |
| RELAIS ÉTAT SOLIDE | OUI | OUI |
| RÉSISTANCES DE FIN DE LIGNE EOL | 1K, 2k2, 4k7, 5k6, 8k2 | |
| DISPOSITIF ANTI FAUFILEMENT | OUI | OUI |
| DISPOSITIF TAMPER / ANTI OUVERTURE | OUI | OUI |
| DISPOSITIF ANTI MASQUAGE | OUI | - |
| COMPTEUR D'IMPULSIONS | OUI | OUI |
| PROTECTION RFI | 30 V/m | 30 V/m |
| COMPENSATION THERMIQUE | OUI | OUI |
| DISPOSITIF D'ANALYSE NUMÉRIQUE | OUI | OUI |
| POSSIBILITÉ JONCTION | OUI | OUI |
| ALIMENTATION | 13.8 Vdc | 13.8 Vdc |
| CONSOMMATION | 23 mA | 23 mA |
| BOÎTIER | ABS | ABS |
| COMPATIBLE ANIMAUX | - | Mouse09/P |
| TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT | de -10°C à +40°C | |
| DIMENSIONS | 110 x 60 x 46 mm | |

Détecteur à double technologie PIR/MW avec double analyse numérique, portée de environ 15 m, angle d'ouverture de 90°, pyroélectrique à double élément, résistances internes de fin de ligne EOL à single ou double balancement. Équipé avec dispositif tamper anti-ouverture, anti-faulement et compteur d'impulsions. Fermeture facile à encastre sans vissage.

Couleur disponible: blanc

