

Risco Détecteur Bware DT 15m, NFa2p grade 2

BUWARE-G2

Hyper-fréquence bande K pour de meilleures performances et une immunité aux fausses alarmes • Couvercle interne protégeant la carte PCB • Design élégant avec une seule lentille convexe • Double technologie Hyper-fréquence et IRP (MW & PIR) • Couverture 15m • Technologie anti-camouflage — Anti-Cloak™ (ACT™) • Green Line™ pour désactiver les Hyper-fréquence pendant le désarmement du système • Triple résistance de fin de ligne EOL intégrées, sélection par cavalier • Relais optiques contre le sabotage par aimant • Lentilles couloir et rideau (option) • RK 515DTGL: BUWare™ DT Grade 2 15m (50)



Données Techniques

Poids	0.14 kg
Type	DT intérieur
Couverture	Grand angle 15 m
Lentille en option	couloir 23m, rideau 15m
Hauteur de montage	2,1m - 2,7m
Consommation électrique	16mA à 12Vcc (typique) 41mA à 12Vcc (max)
Tension requise	9 - 16 Vcc
Immunité RF	conforme à la norme EN50130-4
Température de fonctionnement	De -10°C à 55°C
Température de stockage	De -20°C à 66°C
Protection	Filtrage de la lumière blanche
Dimensions	127.6 x 64.2 x 46.6 mm