

Diffuseur sonore étanche

Diffuseur sonore étanche • Conforme NF S 32-001 de classe B: >90 dB • IK 07 • IP 65



NEU-SIREXT

Données Techniques

Description	Dispositif sonore d'alarme feu
Type d'environnement	type B (extérieur)
Montage	dispositif monté en surface
Son	conforme NF S 32-001 de classe B (>90 dB)
Dimensions (mm)	121 x 169 x 58 - ABS blanc
Indice de protection	IP 65
Résistance aux chocs	IK 07
Poids (avec emballage)	370 g
Section de câble max	1,5 mm ²
Alimentation	De 12 à 60 Vcc
Consommation (mA)	10 (12V) - 17 (24V) - 37(48V)
Courant de d'appel à 24 V	20 mA
Température de stockage	-20°C, +70°C
Température de fonctionnement	-10°C, +55°C