


Article	Description
444000029 DAGS BZ1L	<div></div> <div><h3>■ Fonctions</h3><ul style="list-style-type: none">• Diffuser l'alarme générale d'évacuation limitée à l'information de certaines catégories de personnels (NF S 61-936).• Le DAGS BZ1L est un Diffuseur d'Alarme Générale Sélective (DAGS) au sens du référentiel NF-SSI.<h3>■ Certification</h3><ul style="list-style-type: none">• Certifié à la marque NF-SSI sous le numéro DAGS 005 A.• Associé aux centrales UTC.Com, UTC.Pack, UTI.Com, UTI.Pack, CMSI.Com, INfluence-I, INitium-I, INfluence-S, INitium-S.<h3>■ Mise en œuvre</h3><ul style="list-style-type: none">• Montage en saillie.• Raccordement direct dans le socle.• Raccordement sur bornes à vis, compatible avec des sections de câbles jusqu'à 2,5 mm².• Environnement : intérieur.<h3>■ Signal sonore et lumineux</h3><p>Signal sonore</p><ul style="list-style-type: none">• Puissance acoustique : 65 dB(A) @ 24 VDC à 1 m.• Son continu.<p>Signal lumineux</p><ul style="list-style-type: none">• Voyant d'alarme rouge.• Signal continu.<h3>■ Caractéristiques techniques</h3><p>Mécanique</p><ul style="list-style-type: none">• Boîtier ABS (couleur blanche).• Dimensions (L x H x P) : 70 x 94 x 37 mm.• Poids : 90 g.• Indice de Protection : IP23.<p>Électrique</p><ul style="list-style-type: none">• Plage d'alimentation : 16 à 60 VDC.• Consommation : 10 mA maximum.<p>Environnement</p><ul style="list-style-type: none">• Température de fonctionnement : -10 °C à +50 °C.• Humidité relative maximum : 95 % sans condensation.</div>