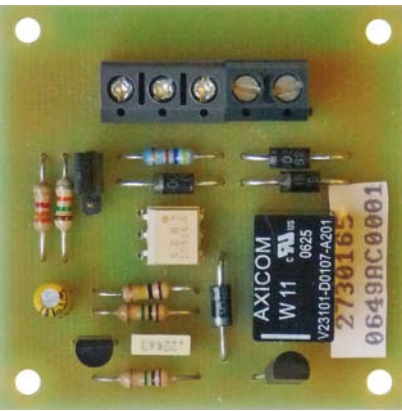


Article	Description
<b>2730165</b> <i>Module interface alarmes techniques</i> 	<p><b>Fonctions</b></p> <p>Certains équipements techniques liés à l'incendie ne peuvent pas être raccordés directement sur les boucles de détection des centrales.</p> <p>Le module interface alarmes techniques permet :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>la récupération et la mémorisation des informations feu et dérangement liés à ces équipements,</li> <li>le ré-armement de l'équipement par la centrale.</li> </ul> <p><b>Certification</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Associé sur les centrales de la gamme Résonance.</li> </ul> <p><b>Caractéristiques techniques</b></p> <p><b>Mécaniques</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Encombrement : 50 x 50 x 20 mm.</li> </ul> <p><b>Electriques</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Plage d'alimentation : 20 VDC - 30 VDC.</li> <li>Consommation en veille : 0,5 +/- 0,1 mA.</li> <li>Courant maximum permanent admissible sur la ligne d'équipement technique : 0,4 A.</li> <li>Courant maximum admissible de façon transitoire : 1 A.</li> <li>Prévoir une alimentation externe 24 V pour l'alimentation des équipements techniques.</li> </ul> <p><b>Fonctionnelles</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Gestion de tout équipement technique transmettant l'alarme feu et le dérangement au travers de contacts sec.</li> <li>Signalisation de dérangement en cas d'absence d'alimentation externe.</li> <li>Ré-armement de l'équipement technique par la centrale.</li> </ul>