



SF910



SF91T



AC9C1-IS
AC9M1-IS



PE09IND



AC910

Descrizione Description

Info

€

□

□

AC9M1-IS Modulo indirizzabile ad un ingresso per centrali AC921, AC922, AC924. <i>One input addressed module for AC921, AC922, AC924 detector units.</i>	1	1
AC9971 Sirena indirizzata per centrale AC902LP. <i>Sounder for AC902LP central unit.</i>	1	1
SF910T Rivelatore ottico/termico indirizzato per centrali AC921, AC922, AC924. <i>Addressed smoke/thermal detector for AC921, AC922, AC924 central units.</i>	1	1
SF910 Rivelatore ottico di fumo indirizzato, per centrali AC921, AC922, AC924. <i>Addressed optical smoke detector for AC921, AC922, AC924 central units.</i>	1	1
SF91T Rivelatore termovelocimetrico indirizzato, per centrali AC921, AC922, AC924. <i>Addressed rate of rise heat detector for AC921, AC922, AC924 central units.</i>	1	1
SF9B Base per rivelatori SF910, SF91T, SF910T. <i>Base for SF910, SF910T, SF91T detectors.</i>	1	1
AC9C1-IS Modulo indirizzabile ad un'uscita con isolatore per centrali AC921, AC922, AC924. <i>One output addressed module with isolation for AC921, AC922, AC924 central units.</i>	1	1
PE09IND Pulsante manuale indirizzato a rottura vetro per centrali analogiche completo di isolatore di corto circuito. Membrana riarmabile fornibile a richiesta. <i>Addressed break glass call point for analogic central unit, with short-circuit insulator included. Available with resettable membrane (upon request).</i>	1	1
AC910 Sirena indirizzabile con isolatore. Alimentata da loop. Assorbimento a riposo 120 µA in allarme 3,7 mA. Pressione acustica 102 db a 1 m. <i>Addressed sounder with isolator. Powered by loop. Stand-by consumption 120µA, 3,7mA in alarm condition. Acoustic pressure: 102dB at 1 m.</i>	1	1
AC911 Base per sirena indirizzabile AC910. <i>Base for addressed sounder AC910.</i>	1	1