

Sezione Antincendio

Categoria Moduli Interfaccia

Serie Sistema indirizzato

Codice QUAD-ZMU

Certificazione Certificato EN54-18


MODULO INDIRIZZABILE MONITORATO utilizzato per collegare una linea (**QUAD-ZMU 1Z**) o 2 linee (**QUAD-ZMU 2Z**) di dispositivi convenzionali alle nostre centrali di rivelazione incendio indirizzate tramite il loop di rivelazione. Massimo 32 sensori di: Fumo, Calore, Multicriterio e pulsanti, P possono essere collegati a ciascuna zona. Il modulo richiede un'alimentazione esterna a 24 V CC. Monitoraggio attivo di fine linea. rilevamento indirizzabile. Qualsiasi interruzione dell'alimentazione attiva un avviso di guasto sulla centrale. Lo stato di ogni zona è comunicato attraverso due LED: LED rosso per l'indicazione di incendio e LED giallo per i guasti di zona.

CARATTERISTICHE TECNICHE

ALIMENTAZIONE	DA 17 ÷ 30 V
INGRESSI	1 IN / 1 OUT (QUAD-ZMU 1Z) 2IN (QUAD ZMU 2Z)
ASSORBIMENTO A RIPOSO	5,3 mA
ASSORBIMENTO IN ALLARME	Zone OC/SC/ INCENDIO 7/33/23 mA
COLLEGAMENTO	LOOP
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	DA -10°C a +50°C
UMIDITA'	95% RH NON CONDENSANTE
PROTEZIONE	IP21
DIMENSIONI	90 x 150 x 32 mm
CERTIFICAZIONE	N° 1328-CPR-0542

CODICI ARTICOLO

QUAD-ZMU 1Z	MODULO 1 INGRESSO MONITORATO
QUAD ZMU 2Z	MODULO 2 INGRESSI MONITORATI

SIS ELETTRONICA SRL
www.stselettronica.cc
info@stselettronica.cc