



Le TFM-1221 dispose d'une seule entrée surveillée et d'une seule sortie qui prend en charge la connexion d'une alimentation externe et permet de connecter, par exemple, des transmetteurs de signaux conventionnels aux unités de commande adressables de la série TFP-12XX. L'appareil dispose également d'un isolateur intégré pour protéger la ligne de boucle contre les courts-circuits.

Fiche technique

Certificats	EN54-13, EN54-17 & EN54-18
Alimentation	15 - 32 VDC
Consommation Stand-by	180µA
Consommation Alarme	500µA
Isolateur	Ja
Sorties	1x entrée surveillée 1x sortie surveillée (alimentation externe)
Résistance du câble	40Ω
Dimensions (mm)	100 x 66 x 33,5 mm
Matériau et couleur	Plastique ABS - gris clair
Température de fonctionnement	-10°C ~ 55°C
Niveau d'humidité	95% RH
Classe de protection	IP30

Dimensions (mm)

