

### Descrição

O módulo de comunicações de rede de alta velocidade (HS-NCM) oferece os painéis de controle de alarme de incêndios NFS-320, NFS-640, NFS2-640, NFS-3030, e NFS2-3030 de NOTIFIER, os anunciadores de controle de rede NCA e NCA-2 e o comando de voz digital DVC com suporte para ser conectado a rede NOTI•FI-RE•NET™. de alta velocidade.

### Principais Características:

- Admite ambiente de fibra óptica;
- Funciona segundo NFPA estilo 4 (Classe B) ou NFPA estilo 7 (Classe A);
- Os dados são imunes a qualquer ruído ambiental;
- Velocidade de transmissão de 100 Mb.

Característica Técnica	
Peso	147,4 gramas
Fonte de Alimentação	24 VCC a 400 mA
Tipo de Fibra	62,5/125 micrometros (multimodo); 50/125 micrometros (multimodo) ou 9/125 micrometros (monomodo)
Longitude de Onda	1310 nanômetros
<b>HS-NCM-SF:</b> para conectar nodos com fibra óptica monomodo <b>HS-NCM-MF:</b> para conectar nodos com fibra óptica multimodo	



**PARA USO DE ARQUITETOS E ENGENHEIROS**