



Incendie | MODULE



FICHE TECHNIQUE | N° 030

Marque : UTC Fire & Security
Type : Module d'entrée / sortie
Modèle : IO2034NC
Référence : DIACTRUIO2034NC



Présentation | IO2034NC

La gamme des modules d'entrée-sortie adressables est conçue pour offrir des applications illimitées à la surveillance des entrées et à la commutation des sorties dans les systèmes de détection incendie.

Les modules d'E/S adressables combinés avec les puissantes fonctionnalités des centrales FP2000-F offrent à l'utilisateur une grande souplesse d'utilisation.

Une partie de la puissance du système de détection d'incendie adressable réside dans sa capacité à exécuter des opérations d'entrées- sortie à partir des boucles utilisant les modules E/S adressables.

Caractéristiques | IO2034NC

- › Module adressable 4 entrées / 4 sorties
- › Fonctionnement : normalement Ouvert / normalement fermé
- › Structure d'entrée Versatile
- › Entrées supervisées
- › Relais magnétique de sortie verrouillés
- › Alimenté par boucle
- › Adressage numérique simple
- › EN54-18 et CPD certifié

DBS Consulting SPRL

Rue des Semailles, 18
4400 Flémalle (Les Cahottes)

Tél. : 04/361 33 70
Fax : 04/361 33 69

Email : info@dbsc.be

TVA : 0879.142.672 INCERT : A-10-a

**Info. Techniques | IO2034NC**

Tension de fonctionnement	17 à 28 VDC
Tension de veille	<350 uA
Tension actuel (max.)	420 uA
Sortie (supervision) N/A	4 (2A @ 30 VDC)
Entrées (supervision sélectionnable)	4
Modes de fonctionnement	Normal, active, ouverte, à court
EOL resistance	150 kO, ¼ W, 5%
Entrée résistance	33 Ko, ¼ W, 5%
Dimensions boîtier (L x P x H)	175 x 124 x 51mm
Matière	Plastic blanc
Température de stockage	-20°C à +60°C
Température de fonctionnement	-10°C à +55°C
Humidité relative (non-condensing)	10 à 95%
Indice de protection	IP40
Câblage	Câblage paire / Quantité (max) 128 par boucle

DBS Consulting SPRLRue des Semailles, 18
4400 Flémalle (Les Cahottes)Tél. : 04/361 33 70
Fax : 04/361 33 69Email : info@dbsc.be

TVA : 0879.142.672 INCERT : A-107-a