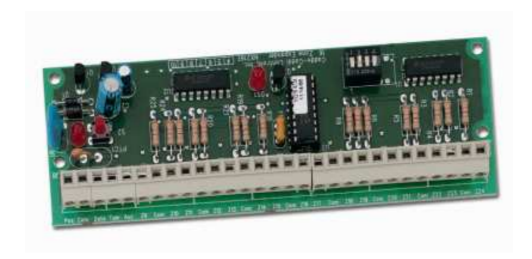


NX-216-AL

Extension de zones pour NX





La NX-216 est un module d'extension avec microprocesseur pour des centrales antiintrusion pour NX-8.

Une centrale peut contenir jusqu'à 5 modules d'extensions NX-216 sur la NX-8 pour avoir un total de maximum 48 zones.

Avant de commencer, il faut définir la zone de départ sur chaque module et ceci à l'aide des dip-Switchs.



Spécifications techniques

NX-216Z8

12Vcc/100mA

NG (pas balancée)

Zones

20mA

Dimensions (LxHxP) Incert

Consommation

Sortie alimentation Entrée sabotage

> 154x54x20mm B-503-0034

NX-216-AL

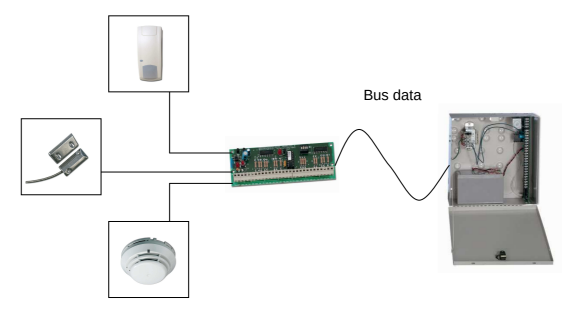
12Vcc/100mA NF (pas balancée)

16

34mA

154x54x20mm B-503-0034

Branchements/schéma de principe



Références de commande

NX-216-AL	Module d'extension pour NX-8, 16 zones filaires	
NX-216Z8	Module d'extension pour NX-8, 8 zones filaires	
NX-008	Boîtier en plastique pour les modules NX	



Vliegveld 37 8560 Wevelgem

Tel: +32 (0)56 78 20 20 Fax: +32 (0)56 78 20 21 Web: www.lobeco.be