

La standardisation des nouvelles technologies Notifier résulte dans une plus grande efficacité.

Cher client, chère relation,

Depuis un certain moment, les détecteurs, les boutons poussoirs, les sirènes et les flashes sont disponibles chez Honeywell Life Safety en version avec ou sans isolateur. Par contre, la série de modules M700, est équipée d'origine d'un isolateur de court-circuit. Un isolateur a pour fonction de limiter le nombre d'éléments perdus en cas de court-circuit. Cet avantage est connu par tout le monde, vu que les normes d'installation nationales l'exigent, même si la situation peut varier d'un pays à l'autre.

La situation en Belgique: en cas de court-circuit sur la boucle, le nombre d'éléments perdus ne peut pas dépasser 32. Pour cette raison, il faut installer un élément avec isolateur tous les 32 éléments.

La situation aux Pays-Bas: il est autorisé d'installer un mélange d'éléments différents (détecteurs, boutons poussoirs, sirènes/ flashes et modules) sur une boucle à condition d'intégrer un isolateur entre deux éléments différents (par exemple un détecteur et une sirène). Lorsqu'on passe d'un compartiment à l'autre, le dernier élément du compartiment quitté et le premier du suivant doivent être équipés d'un isolateur.

Par conséquent, tant la position dans le bâtiment que le nombre d'éléments, ou que le passage vers un autre type d'élément sont décisifs, si vous devez installer un détecteur, un bouton poussoir, une sirène ou un flash avec isolateur. La gamme de produits Notifier actuelle comporte des éléments avec ou sans isolateur, ce qui mène dans la pratique à une plus grande complexité lorsqu'on fait l'offre, la commande ou la gestion du stock et l'exécution de l'installation. Bientôt, ce travail sera facilité. Notifier livrera d'office tous les détecteurs, les boutons poussoirs, les sirènes et les flashes avec isolateur intégré.

À partir du premier janvier 2011, les détecteurs, les boutons poussoirs, les sirènes et les flashes adressables sans isolateur ne seront plus livrables. Seuls les détecteurs OPAL en ivoire restent disponibles sans isolateur.

Au niveau du prix, pas d'inquiétude. Les prix des composants avec isolateurs ont été ramenés au niveau des éléments sans isolateur, à l'exception des sirènes et des flashes. Le prix de ces articles avec isolateur reste le même, parce que la version peu utilisée sans isolateur ne sera plus disponible.

Petit rappel des avantages:

- tous les détecteurs, les boutons poussoirs, les sirènes, les flashes et les modules seront équipés d'origine d'un isolateur, pour éviter la perte d'éléments dans la boucle en cas de court-circuit
- fonctionnalités avancées pour les sirènes et les flashes (volume, tonalité, fréquence de flash configurables via le central – synchronisation standard)*
- simplicité pour l'offre, l'achat, la gestion du stock, l'installation et l'entretien
- simplification des gammes de produits
- détection de défauts rapide dans le câblage lorsque l'on utilise le POL-100 ou avec le nouveau logiciel de traçage qui sera bientôt disponible
- la fonction « loop mapping » du nouveau logiciel de traçage visualise la construction physique d'une boucle, que vous pouvez ensuite ajouter à votre dossier as-built

* Accès aux nouvelles fonctionnalités en combinaison avec les centraux NF3000 à partir de 2011 et les futures centraux Pearl.

Nous vous donnons en annexe les nouveaux prix des produits mentionnés ci-dessus. Les produits sans isolateur seront disponibles jusqu'à épuisement du stock.

À partir du premier janvier 2011, les commandes pour des produits sans isolateur seront transférées automatiquement vers le modèle avec isolateur intégré (excepté les détecteurs en couleur ivoire)

Pour de plus amples informations, nous vous conseillons de prendre contact avec votre représentant commercial.

Meilleures salutations

L'équipe Marketing HLS

REFERENCE

OPAL Standard Detector Series Pure White

UNIT PRICE IN Euro

PURE WHITE

NFXI-OPT	1W	OPTICAL OPAL DETECTOR WITH ISOLATOR	65,75
NFXI-TFIX58	1W	THERMAL OPAL DETECTOR - 58°C FIX, WITH ISOLATOR	60,25
NFXI-TFIX78	1W	THERMAL OPAL DETECTOR - 78°C FIX, WITH ISOLATOR	60,25
NFXI-TDIFF	1W	THERMAL OPAL DETECTOR - RATE OF RISE , WITH ISOLATOR	60,25
NFXI-SMT2	1W	SMART2 - OPAL MULTI-DETECTOR (O/T), WITH ISOLATOR	85,50
NFXI-SMT3	1W	SMART3 - OPAL MULTI-DETECTOR (O/T/IR), WITH ISOLATOR	95,50

REFERENCE

OPAL Detector Series Retrofit & Black Ceilings

UNIT PRICE IN Euro

IVORY

NFX-OPT-IV	3W	OPTICAL OPAL DETECTOR - IVORY	74,50
NFX-TFIX58-IV	3W	THERMAL OPAL DETECTOR - 58°C FIX - IVORY	68,50
NFX-TFIX78-IV	3W	THERMAL OPAL DETECTOR - 78°C FIX - IVORY	68,50
NFX-TDIFF-IV	3W	THERMAL OPAL DETECTOR - RATE OF RISE (58°C-10°C/min) - IVORY	68,50
NFX-SMT2-IV	3W	SMART2 - OPAL MULTI-DETECTOR (O/T) - IVORY	97,00
NFX-SMT3-IV	3W	SMART3 - OPAL MULTI-DETECTOR (O/T/IR) - IVORY	109,00

BLACK

NFXI-OPT-BK	3W	OPTICAL OPAL DETECTOR WITH ISOLATOR	81,30
NFXI-TDIFF-BK	3W	THERMAL OPAL DETECTOR - RATE OF RISE , WITH ISOLATOR	75,30
NFXI-SMT2-BK	3W	SMART2 - OPAL MULTI-DETECTOR (O/T), WITH ISOLATOR	101,00

REFERENCE

Manual Call Points: Indoor (IP24)

UNIT PRICE IN Euro

RED

M700KACI-FG	1W	MCP FLUSH WITH BREAK GLASS ELEMENT & ISOLATOR Includes break glass & short-circuit Isolator	72,70
M700KACI-FF	1W	MCP FLUSH WITH FLEXIBLE ELEMENT & ISOLATOR Includes flexible operating element & short-circuit Isolator	73,70

OTHER COLORS		x = color code (Y=yellow; G=green; B=blue; W=white*)	
* NOTE: for white and blue colour there's 4 week lead time			
M700KACI-FG-x	1W	MCP FLUSH WITH BREAK GLASS ELEMENT & ISOLATOR Includes break glass & short-circuit Isolator	84,00
M700KACI-FF-x	1W	MCP FLUSH WITH FLEXIBLE ELEMENT & ISOLATOR Includes flexible operating element & short-circuit Isolator	85,00
REFERENCE		Manual Call Points: Water Resistant (IP67)	UNIT PRICE IN Euro
RED			
M700WCP-R-I-SG	1W	MCP SURFACE WITH BREAK GLASS ELEMENT & ISOLATOR Includes surface mounting box, break glass & short circuit isolator	216,00
M700WCP-R-I-SF	1W	MCP SURFACE WITH FLEXIBLE ELEMENT & ISOLATOR Includes surface mounting box, flex. op. element & short circuit isolator	217,00
OTHER COLORS		x = color code (Y=yellow; G=green; B=blue; W=white)	
M700WCP-x-I-SG	4W	MCP SURFACE WITH BREAK GLASS ELEMENT & ISOLATOR Includes surface mounting box, break glass & short circuit isolator	246,40
M700WCP-x-I-SF	4W	MCP SURFACE WITH FLEXIBLE ELEMENT & ISOLATOR Includes surface mounting box, flex. op. element & short circuit isolator	247,40
REFERENCE		Addressable Wall mount Sounders	UNIT PRICE IN Euro
AWS32/R-I	1W	ADDR. & ISOL. WALL MOUNT SOUNDER RED	92,80
AWS32/W-I	1W	ADDR. & ISOL. WALL MOUNT SOUNDER PURE WHITE	92,80
REFERENCE		Addressable Wall mount Sounders/Beacons	UNIT PRICE IN Euro
AWSB32/R/RD-I	1W	ADDR. & ISOL. WALL MOUNT SOUNDER RED & RED BEACON	133,10
AWSB32/R/AM-I	1W	ADDR. & ISOL. WALL MOUNT SOUNDER RED & AMBER BEACON	133,10
AWSB32/W/RD-I	1W	ADDR. & ISOL. WALL MOUNT SOUNDER BRIGHT WHITE & RED BEACON	133,10
AWSB32/W/AM-I	1W	ADDR. & ISOL. WALL MOUNT SOUNDER BRIGHT WHITE&AMBER BEACON	133,10
REFERENCE		Addressable Wall mount Beacons	UNIT PRICE IN Euro
AWB/RD-I	1W	ADDR. & ISOL. WALL MOUNT BEACON RED	86,20
AWB/AM-I	1W	ADDR. & ISOL. WALL MOUNT BEACON AMBER	86,20

REFERENCE	Addressable Base Sounders		UNIT PRICE IN Euro
------------------	----------------------------------	--	---------------------------

ABS32/PW-I	1W	ADDR. & ISOL. BASE SOUNDER PURE WHITE	99,50
ABS32/W-I	1W	ADDR. & ISOL. BASE SOUNDER IVORY (RETROFIT)	112,85

REFERENCE	Addressable Base Sounders/Beacons		UNIT PRICE IN Euro
------------------	--	--	---------------------------

x = lens color (RD=red; CL=clear transparent; AM=amber)

ABSB32/PW/x-I	1W	ADDR. & ISOL. BASE SOUNDER PURE WHITE & BEACON	132,10
ABSB32/W/x-I	1W	ADDR. & ISOL. BASE SOUNDER IVORY & BEACON (RETROFIT)	149,80

REFERENCE	Addressable Base Beacons		UNIT PRICE IN Euro
------------------	---------------------------------	--	---------------------------

ABB/PW/C-I	1W	ADDR. & ISOL. PURE WHITE BASE BEACON WITH CLEAR LENS	111,50
ABB/W/C-I	1W	ADDR. & ISOL. IVORY BASE BEACON WITH CLEAR LENS (RETROFIT)	126,50

HONEYWELL LIFE SAFETY SA

Belgium Office:
Avenue de l'Expansion 16 D
B-4432 Alleur
Belgium
T: +32 (0)4 247.03.00
F: +32 (0)4 247.02.20
W: www.notifier.be
info@notifier.be

The Netherlands Office:
Rietveldweg, 32 a
5222 AR's-Hertogenbosch
The Netherlands
T: +31 (0)73 627.32.73
F:+31 (0)73 627.32.95
W: www.notifier.nl
info@notifier.nl

