

Désenfumage Electrique

ACCESSOIRES

Périphériques désenfumage



Périphériques d'aération



Désenfumage électrique | ACCESSOIRES

Périphériques de détection



Détecteur autonome
déclencheur avec
batterie
H06006-1



Détecteur de fumées
optique (avec socle)
H06053-1

Périphériques sonde pluie et vent



Evolution 230v/10A
H09820-0



Sonde de pluie
H09430-2








Sonde de vent
H09431-0



Sonde de pluie et vent
H09802-1

Désenfumage électrique | ACCESSOIRES

Câbles

Désignation	Caractéristique	Références	
CABLE R2V	R2V 3G 1,5mm ² - au mètre	HR2V-3G1,5	
	R2V 3G 2,5mm ² - au mètre	HR2V-3G2,5	
CABLE TÉLÉPHONIQUE	SYT1 - 2P 9/10 - au mètre	HSYT1-2P9/10	
	SYT1 - 5P 9/10 - au mètre	HSYT1-5P9/10	
CABLE TORSADÉ PAR PAIRE + blindage	LIYCY - 1P / 1 mm ² - au mètre	HLIYCY-2x1	
	LIYCY - 2P / 1 mm ² - au mètre	HLIYCY-2x2x1	
CABLE PVC SOUPLE	JZ500 - 3 x 1,5 mm ² - au mètre	HJZ500-3x1,5	
CABLE FEU	CR1C1 - 2 x 2,5 mm ² - au mètre	HCR1C1-2X2,5	
	CR1C1 - 2 x 4 mm ² - au mètre	HCR1C1-2X4	
	CR1C1 - 2 x 6 mm ² - au mètre (mini de cde 50m)	HCR1C1-2X6	
	CR1C1 - 2 x 10 mm ² - au mètre (mini de cde 50m)	HCR1C1-2X10	

Photos non contractuelles.

Section de la ligne de commande

$$S = L \times I / 80$$

Avec S : Section de la ligne en mm²
 L : Longueur totale de la ligne (du coffret au dernier appareil)
 I : Courant total consommé sur la ligne

Le tableau ci-dessous permet de connaître rapidement la section d'une ligne de commande en connaissant sa longueur et le courant qui la traverse.

L en m \ I en A	I en A									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
10	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
20	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	2,5	2,5
30	1,5	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	4	4	4	4
40	1,5	1,5	1,5	2,5	2,5	4	4	4	6	6
50	1,5	1,5	1,5	2,5	4	4	6	6	6	10
60	1,5	1,5	2,5	4	4	6	6	6	10	10
70	1,5	2,5	2,5	4	4	6	6	10	10	10
80	1,5	2,5	4	4	6	6	10	10	10	10
90	1,5	2,5	4	6	6	10	10	10	10	
100	1,5	2,5	4	6	6	10	10	10		

Désenfumage électrique | ACCESSOIRES

Déclencheurs thermiques électriques (Electrique)

Pour les appareils Electriques
Bluesteel Elec, Bluecoif Elec, Bluebac Elec, Certitoit Elec...



Déclencheur thermique électrique avec fusible 70°
H03624-6A/70



Déclencheur thermique électrique avec fusible 100°
H03624-6A/100



Déclencheur thermique électrique avec fusible 140°
H03624-6A/140

Outils



Pince à dénuder les fils électriques
réf. Nous consulter



Ouverture 45 mm, test continuité sonore, mesure résistance 400 Ohm, fréquence mètre 400 Hz, rétro-éclairage
Pince multimètre 600A / 600AC/DC
réf. HSEFMW3360