



Modules optionnels

Chaque unité de base peut être complétée par des modules optionnels : clé, arrêt d'urgence, signalisation de contrôle.

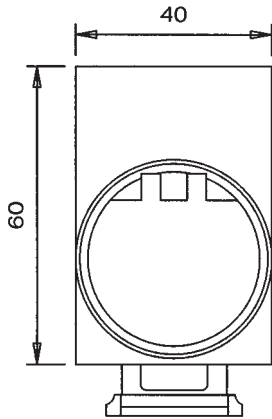
Utilisation

Adapte de manière très simple le module de base à l'application.



Options

Adaptateur de clé pour le transfert de clé

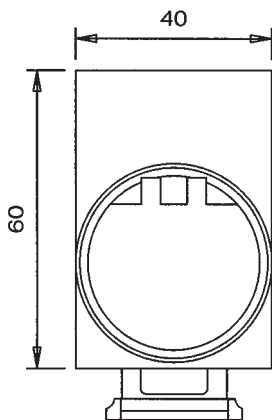


S'insère entre la tête et le boîtier de l'interrupteur. La clé est bloquée dans le boîtier et la porte (le protecteur) est verrouillée en position fermée. Si la clé est tournée et retirée il devient possible d'entrer dans la zone dangereuse.

Utilisation avec i1001
i1001 Lock
i1002
i1002 Lock



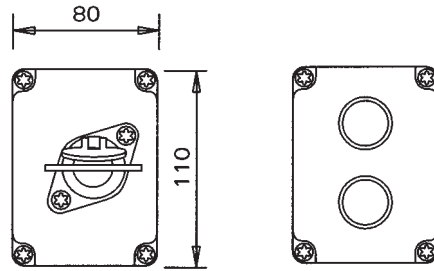
Adaptateur de clé d'accès



S'insère entre la tête et le boîtier de l'interrupteur (extérieurement identique à l'adaptateur de clé de transfert). Si la clé est absente du boîtier la porte est verrouillée en position fermée. Si la clé est introduite et tournée il devient possible d'entrer dans la zone dangereuse.

Utilisation avec i1001
i1001 Lock
i1002
i1002 Lock

Boîtiers



Le boîtier est disponible en trois versions, chacune peut accueillir l'élément actionné magnétiquement (commutateur à clé, bouton poussoir ou lampes de signalisation) qui lui correspond. Ils offrent une grande souplesse, p. ex. pour les fonction d'arrêt. Il suffit de les ajouter au dessous de l'unité de base adéquate.

Commutateur à clé iE1000 ES

2 contacts en ouverture, 2 en fermeture, à monter dans le circuit d'arrêt de la machine.

Commutateur à poussoir iE1000 ER

Peut être électriquement inséré dans la commande de la machine pour réaliser p. ex. un arrêt d'urgence.

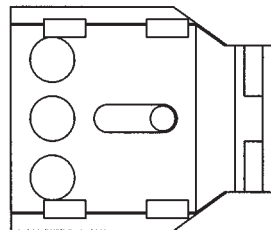
Lampes de signalisation iE1000 ML

Améliore la visibilité des indicateurs à LED

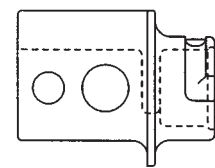
Utilisation avec i1001 / i1001 Lock / i1002 / i1002 Lock



Systèmes de condamnation



Condamnation de la clé de commande



Condamnation de la Poignée de commande

Dès que ces accessoires sont mis en place, ils empêchent la fermeture du protecteur, ce qui a pour effet d'interdire la remise en route involontaire de la machine

Utilisation avec i1001
i1001 Lock
i1002
i1002 Lock

Options

Arrêt d'urgence avec poussoir de redémarrage



Accessoires

Tableau de sélection

Accessoires

Type			Référence
iE1002	S 3	Kit de condamnation	5 308 312
	R 1	Kit de condamnation	5 308 313
Vis de sécurité 3 mm/1/4			5 608 317
Clé de déverrouillage i 10001			5 308 320
Organe de commande			
iE1002	S 2		5 308 315
iE1001	R 1		5 308 316



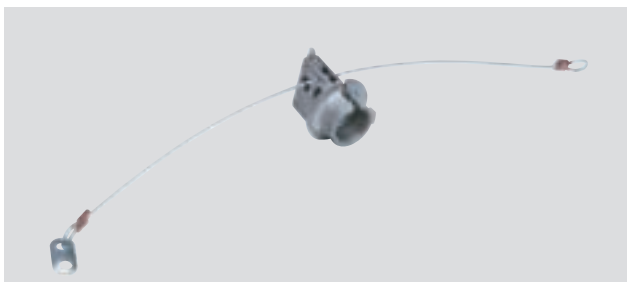
Organe (clé) de commande iE1002 S2



Kit de condamnation iE 1002 S3



Organe (poignée) de commande iE1001 R1



Kit de condamnation iE 1002 R1

Tableau de sélection **Adaptateur de clé (transfert)**

Type	Codage					Référence
	1	2	3	4	5	
iE1000	SK 1					5 308 297
		SK 2				5 308 298
			SK 3			5 308 299
				SK 4		5 308 300
					SK 5	5 308 301



Tableau de sélection **Validation**

Type	Codage					Référence
	1	2	3	4	5	
iE1000	ES 1					6 021 019
		ES 2				6 021 020
			ES 3			6 021 021
				ES 4		6 021 022
					ES 5	6 021 023



Tableau de sélection **Clé**

Type	Codage					Référence
	1	2	3	4	5	
Clé	SK 1					5 308 307
		SK 2				5 308 308
			SK 3			5 308 309
				SK 4		5 308 310
					SK 5	5 308 311



Tableau de sélection **Adaptateur de la clé d'accès**

Type	Codage					Référence
	1	2	3	4	5	
iE1000	AK 1					5 308 302
		AK 2				5 308 303
			AK 3			5 308 304
				AK 4		5 308 305
					AK 5	5 308 306



Tableau de sélection **Clé**

Type	Codage					Référence
	1	2	3	4	5	
Clé	AK 1					5 308 686
		AK 2				5 308 687
			AK 3			5 308 688
				AK 4		5 308 689
					AK 5	5 308 690

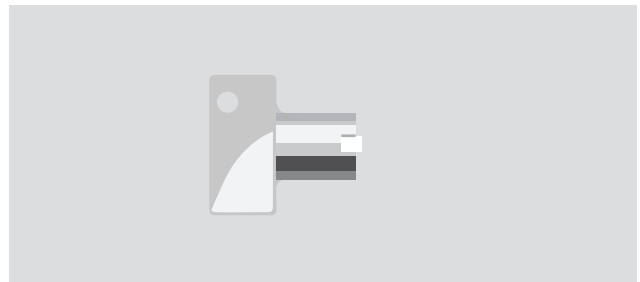


Tableau de sélection **Arrêt d'urgence/redémarrage**

Type	Codage	Référence
iE1000	ER	6 021 024



Information commande : la clé est livrée avec l'interrupteur

Tableau de sélection Signalisation lumineuse d'état

Type		Référence
iE1000	ML	6 021 025



Information commande : la clé est livrée avec l'interrupteur

