

Témoins lumineux (ensembles complets) ①②

Couleur de lentille	Opérateur et encadrement en plastique	Opérateur et encadrement en métal
		
	Type diffuseur	Type diffuseur
	Numéro de catalogue	Numéro de catalogue
Opér. seul.	D7P-P☛	D7M-P☛
Module à incandescence (ampoule comprise)		
Vert	D7P-P3P♣	D7M-P3P♣
Rouge	D7P-P4P♣	D7M-P4P♣
Jaune	D7P-P5P♣	D7M-P5P♣
Bleu	D7P-P6P♣	D7M-P6P♣
Transparent	D7P-P7P♣	D7M-P7P♣
Module à DEL intégrée		
Vert	D7P-P3P♣	D7M-P3P♣
Rouge	D7P-P4P♣	D7M-P4P♣
Jaune	D7P-P5P♣	D7M-P5P♣
Bleu	D7P-P6P♣	D7M-P6P♣
Transparent	D7P-P7P♣	D7M-P7P♣

Instructions pour la commande d'ensembles complets

D7P –	P	★	P	♣
<u>Constitution des opérateurs</u>	<u>Type d'opérateur</u>	<u>Couleur de lentille</u>	<u>Verrou de fixation</u>	<u>Module d'alimentation</u>
D7P - Opérateur et encadrement en plastique (type 4/4X/13, IP66) D7M - Opérateur et encadrement en métal (Type 4/13, IP66)	P - lentille de style diffuseur	3 - Vert 4 - Rouge 5 - Jaune 6 - Bleu 7 - Transparent	P - Verrou en plastique (les D7P et D7M sont proposés d'origine avec un verrou en plastique) M - Verrou métallique <i>Remarque: Pour les verrous métalliques ajouter 1,10 \$</i>	Module à incandescence D0 - sans ampoule (déduire 4,40 \$) D1 - 6V, ampoule D2 - 12V, ampoule D3 - 24V, ampoule D4 - 48V, ampoule D5 - 120V, ampoule D7 - 240V, néon Module à DEL intégrée N3x , 24V c.a./c.c. N5x , 120V c.a. N7x , 240V c.a. <i>Voir la note ④ de bas de page pour compléter le numéro de catalogue en fonction de la couleur de DEL choisie</i>

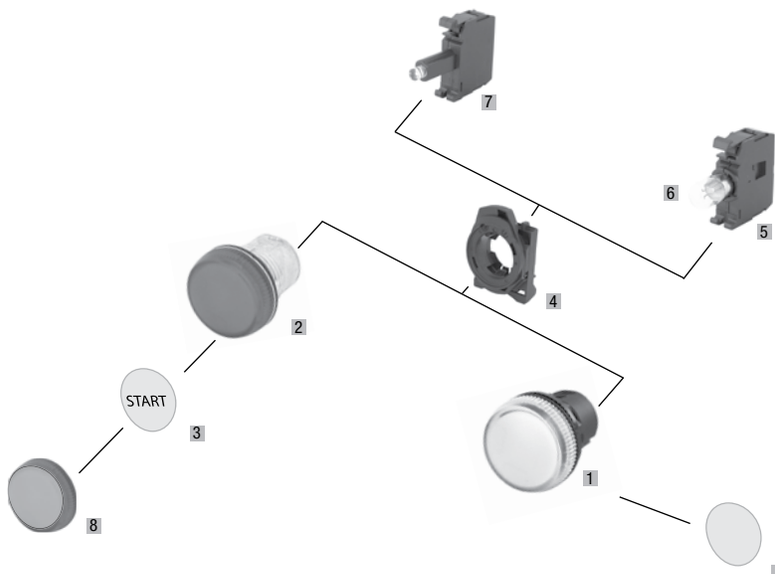
Diffuseur à gravure laser vendus séparément, voir page H72. Commander l'ensemble en mentionnant «sans capuchon» et commander les capuchons laser séparément pour une installation personnalisée..

① Plaques d'identification fournies séparément. Voir page H70 pour les prix.

② Sélectionner la couleur de la lentille sur le tableau "Instructions pour la commande d'ensembles complets."

③ Un diffuseur à inscription vierge inclus.

④ Pour compléter le n° de catalogue, remplacer le x par l'une des lettres suivantes correspondant à la couleur souhaitée: **Y** = jaune, **R** = rouge, **G** = vert, **B** = bleu, **W** = blanc

Témoins lumineux (composants) ❶


Composants	Numéro de catalogue	Pkg. Qty.
01 Opérateur plastique avec diffuseur vierge Vert Rouge Jaune Bleu Transparent	D7P-P3 D7P-P4 D7P-P5 D7P-P6 D7P-P7	1
02 Opérateur métallique avec diffuseur vierge Vert Rouge Jaune Bleu Transparent	D7M-P3 D7M-P4 D7M-P5 D7M-P6 D7M-P7	1
03 Capuchons diffuseurs à inscription gravée au laser ❸ AUTO CLOSE DOWN FAULT FAST FORWARD HAND HIGH LOW OFF ON OPEN REVERSE RUN SLOW START STOP UP	D7-AD3CE101 D7-AD3CE107 D7-AD3CE110 D7-AD3CE113 D7-AD3CE114 D7-AD3CE120 D7-AD3CE126 D7-AD3CE129 D7-AD3CE148 D7-AD3CE163 D7-AD3CE166 D7-AD3CE170 D7-AD3CE188 D7-AD3CE193 D7-AD3CE201 D7-AD3CE208 D7-AD3CE212 D7-AD3CE223	1

Composants	Numéro de catalogue	Pkg. Qty.
04 Verrou de fixation sans outil (pour éléments de contact et composants de lampe à emboîter) Verrou plastique Verrou métallique	D7-ALP D7-ALM	10
05 Module d'alimentation, à incandescence	D7-DOC	10
06 Lampes, à incandescence 6V c.a./c.c. 12V c.a./c.c. 24V c.a./c.c. 48V c.a./c.c. 130V c.a./c.c.	D7-N65 D7-N141 D7-N157 D7-N48 D7-N130	10
06 Lampes, néon 240V c.a.	D7-N240	10
07 Module d'alimentation, à DEL intégrée ❷❸ 24V c.a./c.c. 120V c.a. 240V c.a.	D7-N3x D7-N5x D7-N7x	10
08 Capuchon de rechange lentille couleur, comprend diffuseur vierge Vert Rouge Jaune Bleu Transparent	D7-AP3 D7-AP4 D7-AP5 D7-AP6 D7-AP7	10

❶ Plaques d'identification fournies séparément. Voir page H70 pour les prix.

❷ Éléments de contact sans vis, à double circuit, disponibles. Voir page H64 pour les informations de commande.

❸ Pour les autres options de symboles ISO et de texte gravés au laser, voir page H72

❹ Pour compléter le n° de catalogue, remplacer le x par l'une des lettres suivantes correspondant à la couleur souhaitée: **Y** = jaune, **R** = rouge, **G** = vert, **B** = bleu, **W** = blanc.

Boutons de réarmement mécaniques et/ou électriques ①②

Cap. couleur	Texte de légende	Opérateur et encadrement en plastique type 4/4X/13, IP66	Opérateur et encadrement en métal type 4/13, IP66
		Numéro de catalogue	Numéro de catalogue
Blanc	<i>sans texte</i>	D7P-R1	D7M-R1
Noir	<i>sans texte</i>	D7P-R2	D7M-R2
Bleu	<i>sans texte</i>	D7P-R6	D7M-R6
Blanc	R	D7P-R111	D7M-R111
Noir	R	D7P-R211	D7M-R211
Bleu	R	D7P-R611	D7M-R611

Tige de réarmement ③

Longueur de tige	Capacité de réglage de la longueur de tige	Filetée avec tête de 10 mm	
		Numéro de catalogue	Pkg. Qty.
1.57 po (40 mm)	1.35-2.05 po (34-52 mm)	D7-ATR01	1
2.17 po (55 mm)	1.95-2.65 po (50-67 mm)	D7-ATR02	
3.35 po (85 mm)	3.15-3.85 po (80-98 mm)	D7-ATR04	
4.53 po (115 mm)	4.35-5.05 po (110-128 mm)	D7-ATR06	
5.70 po (145 mm)	5.55-6.25 po (141-159 mm)	D7-ATR08	
12.28 po (312 mm)	6.18-12.85 po (157-326 mm)	D7-ATR19 ④	

① Plaques d'identification fournies séparément. Voir page H70 pour les prix.

② Accepte un verrou et un maximum de quatre éléments à contact à simple circuit ou deux éléments de contact à circuit jumelé.

③ En cas d'utilisation d'éléments de contact, il faut qu'ils aient une longueur minimale de tige de 55 mm pour un niveau d'éléments et de 85 mm pour deux niveaux d'éléments

④ La tige est filetée sur toute sa longueur. Une tige complètement filetée peut être fournie après découpe.

⑤ Longueur de course de réarmement 11 mm.

Contrôleurs manipulateurs (opérateur seulement)

Opérateur métallique à bascule			
			
2 positions		4 positions	
Action momentanée	Action maintenue	Action momentanée	Action maintenue
Numéro de catalogue	Numéro de catalogue	Numéro de catalogue	Numéro de catalogue
D7M-JR2	D7M-JM2	D7M-JR4	D7M-JM4

Remarque importante:
Impossible d'utiliser les éléments de contact NC ou NOEM avec les commutateurs à bouton 4 positions.

Tableau cible et position de l'opérateur (2 positions)				
Type de Contact	Position sur verrou de fixation			
		À gauche	Centre	À droite
N.O.	Gauche	0	0	X
N.O.	Droite	X	0	0
N.O.	Centre	X	0	X
N.C.	Gauche	X	X	0
N.C.	Droite	0	X	X
N.C.	Centre	0	X	0

Tableau cible et position de l'opérateur (4 positions) ❶						
Type de Contact	Position sur verrou de fixation					
		En haut	À gauche	Centre	À droite	En bas
N.O.	Gauche	X	0	0	0	0
N.O.	Droite	0	X	0	0	0
N.C.E.B.	Gauche	0	0	0	0	X
N.C.E.B.	Droite	0	0	0	X	0

❶ Impossible d'utiliser les éléments de contact N.C. ou NOEM avec les commutateurs à bascule 4 positions.

❷ Voir page H64 pour la commande des éléments de contact.

Ensemble de potentiomètre à un seul tour

Potentiomètre à un seul tour

Élément de résistance	Numéro de catalogue
Aucun (Opér. seul.)	D7P-POT
150	D7P-POT1
500	D7P-POT2
1000	D7P-POT3
2500	D7P-POT4
5000	D7P-POT5
10000	D7P-POT6

Le D7P-POT est un ensemble complet d'opérateur fourni sans l'élément de résistance, à utiliser avec des potentiomètres ayant un axe de 6,0 mm (0,23 po) de diamètre et de 50,0 mm (1,97 po) de long ou 6,4 mm (0,25 po) de diamètre et 22,5 mm (0,88 po) de long. Cet opérateur est utilisé uniquement avec les potentiomètres de type "J"

Accessoires

Composant	Description	Numéro de catalogue	Pkg Qty.
	Plaque de légende de potentiomètre graduée 1-10 Remarque: Vendue par multiples de 10. Commander (quantité de) 10 pour recevoir un paquet de 10 pièces.	D7-30WN	10
	Plaque de légende de potentiomètre à graduation graphique Remarque: Vendue par multiples de 10. Commander (quantité de) 10 pour recevoir un paquet de 10 pièces.	D7-30WG	

Composant	Description	Résistance	Numéro de catalogue	Pkg. Qty.
	Éléments de résistance de rechange pour l'opérateur D7P à potentiomètre.	150	D7-AC1	1
		500	D7-AC2	
		1000	D7-AC3	
		2500	D7-AC4	
		5000	D7-AC5	
		10000	D7-AC6	