

# LIMITEX AG - FORMULAIRE DE COMMANDE POUR FIN DE COURSE

## Instructions

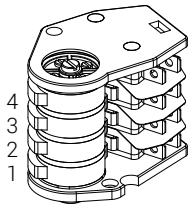
- 1 Groupe cames standard:** indiquer le code du groupe cames requis.
- 2 Groupe cames non standard:** dans le cas d'un groupe cames non standard, compiler le schéma précisant la came et l'interrupteur requis.  
Cames spéciales sont disponibles sur demande.
- 3 Rapport tours:** indiquer le rapport tours.
- 4 Presse-étoupe:** indiquer le type de presse-étoupe requis.

### Groupe cames standard 1

Code groupe cames

\_\_\_\_\_

### Groupe cames non standard 2



Code came

4 \_\_\_\_\_

3 \_\_\_\_\_

2 \_\_\_\_\_

1 \_\_\_\_\_

Code interrupteur

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

### Rapport tours 3

<input type="checkbox"/> 1:15	<input type="checkbox"/> 1:75
<input type="checkbox"/> 1:20	<input type="checkbox"/> 1:100
<input type="checkbox"/> 1:25	<input type="checkbox"/> 1:150
<input type="checkbox"/> 1:50	<input type="checkbox"/> 1: <input style="width: 50px;" type="text"/>

### Presse-étoupe 4

- Nr. 2 M20x1,5 (standard) \*
- Nr. 2 M25x1,5 (sur demande) \*
- Nr. 2 ½ NPT (sur demande) \*

\* Avec bouchon, s'il y a une seule presse-étoupe

### Notes

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## 1 Légende groupes cames standard

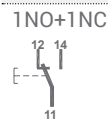
N. et type interrupteurs	N. et type cames	Code
2 x PRSL0003XX	2 cames A	PRFC0008PEC
	2 cames C	PRFC0009PEC
3 x PRSL0003XX	3 cames A	PRFC0004PEC
	3 cames C	PRFC0006PEC
4 x PRSL0003XX	4 cames A	PRFC0202PEC
	4 cames C	PRFC0198PEC

## 2 Légende cames standard

Came		Angle de commutation	Code	
A		1 pointe	20,5° ±0,5°	PRSL7140PI
B		10 pointes	14,0° ±0,5°	PRSL7142PI
C		Secteur 60°	78,0° ±0,5°	PRSL7141PI
E		Secteur 180°	199,5° ±0,5°	PRSL7144PI
H		Secteur 335°	344,0° ±0,5°	PRSL7143PI

## Légende interrupteurs

### PRSL0003XX



### PRSL0011XX

