

## ► DES SOLUTIONS SUR MESURE

Comment commander en 5 étapes ?

Exemple : un inverseur sans arrêt

- 1 DÉTERMINEZ LE CALIBRE** selon les caractéristiques électriques **p. 205**  
Tension, performance... (p. 203).  
EX : pour une commande de charges résistives 63A

  - CALIBRE : PR 63
  - CODE TARIF : I
- 2 CHOISISSEZ UN SCHÉMA ET SON DÉCALAGE ANGULAIRE** **p. 206**  
EX : pour un commutateur à 2 directions sans arrêt avec 1 pôle  
EX : pour un décalage angulaire de 90°

  - RÉF. 2251
  - RÉF. A4
  - CODE TARIF : A02Z
  - CODE TARIF : -
- 3 DÉTERMINEZ LE MODE DE FIXATION** **p. 239**  
Encastré ou saillie, fixation à vis ou sur rail.  
EX : pour une fixation saillie d'entraxe 68

  - RÉF. S
  - CODE TARIF : Y508
- 4 DÉFINISSEZ LA PRÉSENTATION** **p. 253**  
"Quadral", cadennassable, commande rompue, boîtier isolant, verrouillage par clef, accouplement parallèle ou série, dispositif bi-tension...  
EX : pour un plastron quadral 72 avec une moyenne manette

  - RÉF. Q72 MN
  - CODE TARIF : Q72 MN
- 5 CHOISISSEZ VOS OPTIONS** **p. 268**  
Manettes et leviers, étiquettes, plastron, cache-bornes...  
EX : pour un marquage "stop-start"

  - marquage "pompe 1 - pompe 2"
  - CODE TARIF : Y000

Exemple de grille à utiliser pour votre commande

DÉSIGNATION	Calibre	Schéma	Fixation	Présentation	Option 1	Option 2...
DÉSIGNATION	PR 63	2251 A4	S	Q72 MN	"pompe 1 - pompe 2"	-
CODE TARIF	I	A02Z -	Y508	Q72 MN	Y000	-
Observations	PR 63 AC21 = 63 A	2 directions sans arrêt, 1 pôle décalage 90°	Fixation saillie	Présentation quadral 72 Moyenne manette	Etiquette de fonction Marquage normalisé	