

## Pilot 50

- Boîtier de commande mobile en polyamide pour les techniques de mesure, de contrôle et d'automatisation
- Grand volume utile pour le montage de composants
- Longueur modulable grâce à la technique de profilés
- En option: version CEM avec protection intérieure en aluminium



### Livraison standard:

Le boîtier standard se compose d'un corps intérieur en polyamide avec capuchons d'extrémité, deux profilés latéraux en PVC, une face avant Alucobond, un panneau arrière, deux capuchons d'extrémité externes, avec taraudage M 25 pour entrée de câble

### Données techniques

|                      |   |
|----------------------|---|
| Matière              | polyamide / PVC   |
| Protection           | IP 65 selon EN 60529  |
| Résistance aux chocs | > 5 Joule selon EN 50014  |
| Tenue en température | -20°C à +70°C   |
| Couleur              | capuchon d'extrémité: jaune, comp. RAL 1021<br>profilé PVC: noir, comparable RAL 9005 |

### Aperçu du programme

| Dim. extérieures<br>l x L x H (mm) | Version standard<br>complète | Version CEM<br>complète | Corps de boîtier<br>standard sans<br>face avant | Panneau arrière<br>standard<br>unité | Face avant<br>standard<br>unité | Panneau arr.<br>standard<br>approfondi |
|------------------------------------|------------------------------|-------------------------|---|--------------------------------------|---------------------------------|--|
| 191 x 280 x 76                     | 29.11 10 00*                 | 29.14 10 00             | 29.11 00 00                                     | 29.11 00 01                          | 29.11 00 02                     | -                                      |
| 191 x 330 x 76                     | 29.12 10 00                  | 29.15 10 00             | 29.12 00 00                                     | 29.12 00 01                          | 29.12 00 02                     | -                                      |
| 191 x 440 x 76                     | 29.13 10 00                  | 29.16 10 00             | 29.13 00 00                                     | 29.13 00 01                          | 29.13 00 02                     | 29.13 00 03                            |
| Longueur spéciale                  | 29.19 10 00                  | 29.17 10 00             | 29.19 00 00                                     | 29.19 00 01                          | 29.19 00 02                     | -                                      |

\* Usinage pour montage de Siemens OP7 sur demande (protection IP 54)

### Accessoires

|  |             |
|--|-------------|
| Support mural comprenant usinage boîtier                       | 29.00 10 00 |
| Entrée de câble M 25 x 1,5                                     | 08.10 01 25 |
| Entrée de câble incl. réduction M 25 / M 12                    | 08.01 25 12 |
| Entrée de câble incl. réduction M 25 / M 16                    | 08.01 25 16 |
| Entrée de câble incl. réduction M 25 / M 20                    | 08.01 25 20 |
| Écrous à ressort M4 pour fixation interne, jeu de 4 pièces     | 29.00 00 50 |
| Fixation cartes C.I., jeu de 4 pièces, écrous à ressort inclus | 29.00 00 60 |
| Support mural (kit non monté)                                  | 29.00 00 70 |
| Support mural aimanté, 1 pièce                                 | 29.00 00 80 |