



Modèle

**Référence:** PCM 200/150 T  
**Référence produit:** 6016929  
**Description:** Boîtier Polycarbonate, Métrique  
**Remarques:** Couverture transparent fumé

**Code EAN:** 6418074038333  
**Nombre électrique:**  
 Finlande: 3421678  
 Classification électrique au Danemark: 8212027394  
 Classification électrique en Italie: 7342080  
 Classification électrique en Suède: 2535451

Comprend: Base avec orifices métriques prédéfinies et joint TPE, vis de montage et couvercle avec vis en polyamide.

| Dimensions:                                   |                                      |         |         | Accessoires:                                   |                                    |
|---|--------------------------------------|---------|---------|--|------------------------------------|
|   | Longueur                             | Largeur | Hauteur |  |                                    |
| mm:   | 255                                  | 180     | 150     | MIN 15   | Rail DIN 15 (Acier galvanisé)      |
| en pouces:                                    | 10.0                                 | 7.1     | 5.9     | MIN 20   | Rail DIN 15 (Acier galvanisé)      |
| <b>Materials:</b>                             |                                      |         |         | MIV 15   | Rail DIN 35 (Acier galvanisé)      |
| <b>Matériau:</b>                              | Polycarbonate                        |         |         | MIV 20   | Rail DIN 35 (Acier galvanisé)      |
| <b>Couleur de l'embase:</b>                   | RAL 7035                             |         |         | FP A 200/180                                   | Face avant (Aluminium)             |
| <b>Matériau des vis de couvercle:</b>         | Polyamide                            |         |         | HFP 180  | Kit de charnières (2 pcs avec vis) |
| <b>Couleur du couvercle:</b>                  | Transparent Fumé                     |         |         | FP 22046                                       | Kit de pattes de fixation          |
| <b>Couleur des vis de couvercle:</b>          | Noir                                 |         |         | <b>Indice:</b>                                 |                                    |
| <b>Matériau du joint:</b>                     | TPE                                  |         |         | Indice de protection (EN 60529): IP66/IP67     |                                    |
| <b>Températures:</b>                          |                                      |         |         | Résistance aux Impacts (EN 62262): IK08        |                                    |
| <b>Température °C (en crête):</b>             | -40 ... 120 °C                       |         |         | Isolation électrique: Entièrement isolé        |                                    |
| <b>Température °C (utilisation continue):</b> | -40 ... 80 °C                        |         |         | 0-halogène (DIN/VDE 0472, Part 815): 1         |                                    |
| <b>Température °F (en crête):</b>             | -40 ... 250 °F                       |         |         | Résistance aux UV: UL 508                      |                                    |
| <b>Température °F (utilisation continue):</b> | -40 ... 175 °F                       |         |         | Auto-extinguibilité: UL 746C 5V                |                                    |
| <b>Accessoires:</b>                           |                                      |         |         | Test du fil incandescent (IEC 695-2-1) °C: 960 |                                    |
| MIV 200                                       | Platine de montage (Acier galvanisé) |         |         | Classification NEMA: NEMA 1, 4, 4X, 6, 12, 13  |                                    |
|   |                                      |         |         | <b>Certificats:</b>                            |                                    |
|   |                                      |         |         | Germanischer Lloyd (GL) (Allemagne)            |                                    |
|   |                                      |         |         | SGS Fimko                                      |                                    |
|   |                                      |         |         | Gost R   |                                    |

