



## Commutateur à cames inverseur avec position arrêt 90° PR12 - 4P - 8 contacts - fixation par vis sur porte

REF. 0 274 93

### VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	0.521 dm <sup>3</sup>
Poids	164 g

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Caractéristiques produit

##### Inverseurs avec position arrêt 90°

- Nombre de pôles : 4
- Gamme : PR 12
- Valeur maxi en AC 21 : 16 A
- Nombre contacts : 8

#### Caractéristiques Générales

##### Commutateurs à cames - fixation par vis sur porte - de 16 à 63 A

- Permettent de sélectionner et de changer l'état des circuits dans lesquels ils sont intégrés
- Permettent de visualiser l'état de l'équipement en fonction de la position de la manette
- Montage sur portes d'armoires ou portes d'enveloppes
- Contacts à ouverture positive et double coupure des pôles
- Présentation : manette gris / noir - plastron alu avec marquage
- Conformes aux normes IEC EN 60947-3
- Agréés UL-CSA (USA - Canada)
- IP 40 à l'avant de l'enveloppe (manette)
- IP 2X à l'arrière de l'enveloppe jusqu'à PR 26 (pour PR 40 et 63, nous consulter)