



Commutateur à cames moteur triphasé démarreur 1 sens de marche 2 vitesses PR26 - arrêt central - fixation vis sur porte

REF. 0 275 25

VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	0.693 dm ³
Poids	336 g

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

Commutateurs de moteur triphasé démarreur 1 sens de marche 2 vitesses Dalhandler

Arrêt central

- Gamme : PR 26
- Valeur maxi en AC 3 : 11 kW
- 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)