



**ACCESS. CI-PKZ2**



Powering Business Worldwide™

**Référence**

**CI19EB-PKZ2**

**Code**

**028607**

pour disjoncteurs-moteurs, disjoncteurs tri ou tétrapolaires

### Gamme de livraison

Gamme			Équipements complémentaires : SYSTÈME PKZ2 - FIN DE SÉRIE POUR CE PRODUIT EN 2012
Autres appareils de la gamme			Boîtier à monter en saillie
Équipements complémentaires			Coffrets isolants pour PKZ
Degré de protection			Degré de protection IP54 prévu pour le montage d'un poignée rotative PKZ2-X(R)H-CI
Utilisation pour			IP54
Utilisation pour			PKZ2/ZM-... + NHI + AGM + U ou A + (R)H
<b>Remarques</b>			
Profilé chapeau IEC/EN 60715 intégré, bornes séparées pour le raccordement du PE(N) et N			
avec 2 entrées de câbles PG 16/21/29			
Montage possible d'un voyant lumineux L-PKZ0			

### Homologations

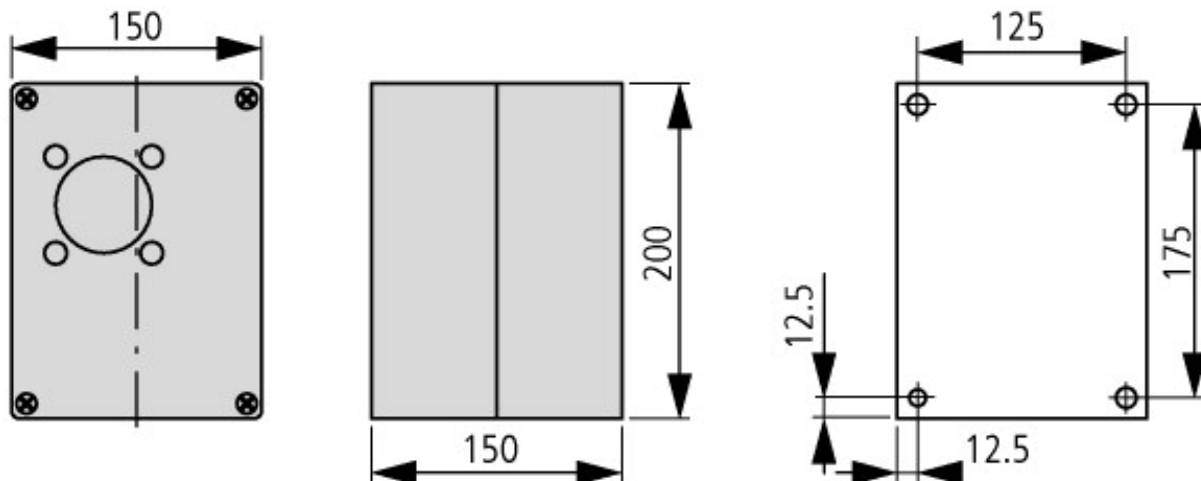
Specially designed for NA

No

### Caractéristiques techniques ETIM 4.0

Largeur		mm	150
Exécution			surface mounting
Hauteur		mm	200
Profondeur		mm	150
Avec couvercle transparent			No
Convient pour coupure d'urgence			No
Matériau du coffret			Insulated material
Degré de protection (IP)			IP54

### Encombrements



Coffrets isolants pour montage en saillie  
Dimensions de perçage

### Plus d'informations sur les produits (liens)

Démarrateurs-moteurs et courants assignés spéciaux ("Special Purpose Ratings") pour l'Amérique du Nord	<a href="http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver953en.pdf">http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver953en.pdf</a>
Adaptateurs pour jeux de barres ou le montage efficace des démarreurs-moteurs - maintenant disponibles pour l'Amérique du Nord -	<a href="http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver960en.pdf">http://www.moeller.net/binary/ver_techpapers/ver960en.pdf</a>