

## Ventouse électromagnétique en applique série 2x150Kg

Image not found or type unknown



### Caractéristiques produits

Conditionnement	1
Pose	En applique
Modèle	Contact inverseur (CO/NO/NF)
Norme	NF S 61-937
Avec temporisation	Non
Sortie avec relais	Oui
Hauteur d'encastrement (mm)	39.70
Largeur d'encastrement (mm)	420
Profondeur d'encastrement (mm)	22.10
Profondeur hors-tout (mm)	33.10
Tension (volt (V))	12 ou 24
Consommation d'air (ampère (A))	2 x 0,3/2 x 0,15
Force de rétention (newton (N))	2 x 1334
Unité de vente	(1 boîte)

### Les + produits

Multi-tensions : 12 ou 24 V DC. Existe en version double. Éjecteur anti-rémanence intégré à la contreplaqué.

### Norme du produit

Directive 2012/19/UE; Directive RoHS 2011/65/UE; Règlement CE REACH 1907/2006; Directive 2014/30/UE; NF S61-937

### Caractéristiques techniques

#### Code

695229

### Descriptif

Ventouse électromagnétique en applique série 150 Kg.