



GâCHES ÉLECTRIQUES EN APPLIQUE VERTICALE à RUPTURE DE COURANT AP120171X

DESCRIPTIF



Gâches électriques en applique Verticale à Rupture de courant

Main Droite Tirant - Double empennage - NON Réversible - Demi-tour en Haut

Dimensions : (largeur x hauteur x profondeur) : 50 x 120 x 52 mm

DETAILS

309845XB : Gâche applique verticale - Double empennage - à Rupture - 12V AC ou DC - NON Réversible - Main Droite Tirant, Demi-tour en Haut - Dimensions (largeur x hauteur x profondeur) : 50 x 120 x 52 mm

309845XB - Fiche Produit Gâche AP120171D-12

309845XC : Gâche applique verticale - Double empennage - à Rupture - 12V AC ou DC - NON Réversible - Main Gauche Tirant, Demi-tour en Haut - Dimensions (largeur x hauteur x profondeur) : 50 x 120 x 52 mm

309845XC - Fiche Produit Gâche AP120171G-12

309845XF : Gâche applique verticale - Double empennage - à Rupture - 24V AC ou DC - NON Réversible - Main Droite Tirant, Demi-tour en Haut - Dimensions (largeur x hauteur x profondeur) : 50 x 120 x 52 mm

309845XF - Fiche Produit Gâche AP120171D-24

309845XI : Gâche applique verticale - Double empennage - à Rupture - 24V AC ou DC - NON Réversible - Main Gauche Tirant, Demi-tour en Haut - Dimensions (largeur x hauteur x profondeur) : 50 x 120 x 52 mm

309845XI - Fiche Produit Gâche AP120171G-24

Code	Tension	Sens
309845XB	Alimentation : 12V AC/DC	Droite
309845XC	Alimentation : 12V AC/DC	Gauche
309845XF	Alimentation : 24V AC/DC	Droite
309845XI	Alimentation : 24V AC/DC	Gauche

Fiche produit

Le 20/02/2026

LAPEYRE
Quincaillerie

