

Contrôle d'accès et domotique > Verrouillage électrique > Gâche électrique >

Gache electrique ATP76-45 pour anti-panique



[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE
2
ANS

Caractéristiques techniques

Type de fonctionnement	À émission
Consommation électrique (en mA)	140 mA en 12 VAC / VCC
Résistance (en N)	5000
Type de pose	À encastrer
Longueur (en mm)	228
Tension d'alimentation (en V)	12
Largeur (en mm)	45
Contact de position	Non
Matière	Acier

Coloris	Noir
Résistance à la température minimum (en °C)	-15
Résistance à la température maximum (en °C)	40
Modèle	ATP76-45
Sens	Réversible
Forme des bouts	Carrés
Diode de protection	Non
Type de tension	Monophasé
Profondeur (en mm)	66
Serrures compatibles	Barres antipaniques encastrées.
Type de gâche	Electrique
Garantie	2 ans
Tolérance de la tension (V)	min 6 / max 16
Nature du courant	VAC, VCC

Caractéristiques produit

Référence	EFF0514
Marque	EFF
Secteur - Page catalogue	2-33