

Fiche technique

duraplus

E5095BC



N° d'article	11964091
Code EAN	4012789077995
Pays d'origine	Allemagne
Matière	Inox inoxydable
Distance de fixation	1600 mm
Connexion électrique	connexion universelle (4 sorties avec embouts de câblage pré-isolés)
Couleur	F69 inox mat
Gamme	Cœur de gamme
Emballage unitaire	1
Carton	1

ePoignée de porte FingerScan HOPPE – poignée battante droite en inox, avec lecteur d'empreintes digitales, section demi-ronde :

- Fixation : non visible, système de fixation de poignée battante n° 11

Caractéristiques techniques :

- Température de fonctionnement : -25 °C à +70 °C
- Lecteur d'empreinte : capteur d'empreinte digitale capacitif
- Taux de fausse acceptation (TFA) : 1:10 000 000
- Capacité de mémoire : 20 d'utilisateurs maximum (80 empreintes) dans la version standard et possibilité d'augmenter le nombre d'utilisateurs en option
- Tension d'alimentation serrure motorisée : 10-30V DC
- Consommation électrique : max. environ 1,3W
- Tensions de commutation et courant de commutation maximal : 30V/1A
- Indice de protection : garniture de porte IP 44, contrôleur IP 30
- Durée de commutation : min. 1s / max. 20s
- Configuration/contrôle : application ekey bionyx
- Produit utilisable uniquement avec l'application ekey bionyx ! (App à télécharger séparément)

Inclus dans la livraison :

- Contrôleur ekey-dLine (plaque de montage du contrôleur à commander séparément)
- Câble du FingerScan vers le contrôleur ekey-dLine

