



HOPPE

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

Supports : carrés, déportés à 45°

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

Température de fonctionnement : -25 °C à +70 °C

Indice de protection : garniture de porte IP 44, contrôleur IP 30

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

Durée de commutation : min. 1s / max. 20s

Configuration/contrôle : application ekey bionyx

Produit utilisable uniquement avec l'application ekey bionyx ! (App à télécharger séparément)

Caractéristiques

Supports	Déportés à 45°
----------	----------------

Références

Référence	Longueur (mm)	Entraxe (mm)	Sens	Finition
1211538N	1000	700	Droite	Inox F69
1211539N	1200	900	Droite	Inox F69
1211540N	1400	1000	Droite	Inox F69
1211541N	1600	1200	Droite	Inox F69
1211542N	1000	700	Gauche	Inox F69
1211543N	1200	900	Gauche	Inox F69
1211544N	1400	1000	Gauche	Inox F69
1211545N	1600	1200	Gauche	Inox F69
1211546N	1000	700	Droite	Noir F9714
1211547N	1200	900	Droite	Noir F9714
1211548N	1400	1000	Droite	Noir F9714
1211549N	1600	1200	Droite	Noir F9714
1211550N	1000	700	Gauche	Noir F9714
1211551N	1200	900	Gauche	Noir F9714
1211552N	1400	1000	Gauche	Noir F9714
1211553N	1600	1200	Gauche	Noir F9714