

Technický list výrobku

duraplus®

E5726BC



Objednací číslo	11980424
Kód EAN	4012789112825
Země původu	Německo
Tarif zboží / sazebník	83024110
Madlo průměr/průřez	40x20 mm
Délka	1600 mm
Rozteč	1200 mm
Elektrické připojení	univerzální připojení (4 otevřené konce vodiče s dutinkou)
Barva	F9714M černá matná
Sortiment	základní sortiment
Balící jednotka	1
Kartón	1

HOPPE eMadlo FingerScan – nerezové madlo, tyčové, obdélníkové se senzorem pro otisk prstu:

- Podpěry: čtvercové, rovné
- Upevnění: skryté, upevňovací systém pro madla č. 11

Technické údaje:

- Teplotní rozsah: provoz -25 °C až +70 °C
- Stupeň krytí: kování dveří IP 44, řídicí jednotka IP 30
- Senzor pro otisk prstu: kapacitní plochý senzor
- Poměr chybné akceptace (FAR): 1:10.000.000
- Kapacita paměti: počet uživatelů v základní verzi max. 20 (80 prstů), za příplatek možno více uživatelů (prstů)
- Provozní napětí motorický zámek: 10-30V DC
- Maximální příkon: max. cca 1,3W
- Zatížitelnost spínacího kontaktu: max. 30V/1A
- Spínací čas: min. 1s/max. 20s
- Konfigurace/ovládání: ekey bionyx App
- Produkt lze používat pouze ve spojení s aplikací ekey bionyx! (Aplikaci je nutné stáhnout samostatně)

V balení:

- řídicí jednotka ekey-dLine (podložku pro řídicí jednotku objednat samostatně)
- kabel k řídicí jednotce FingerScan ekey-dLine

