



DCMIND - Ø63MM

8983B106-5004

12 V DCmind, 6,5 A, P52LN, 8,63:1, 330 f/p

- Alacsony zajszint
- Kiváló hatásfok
- IP65
- Hosszú élet



TERMÉKLEÍRÁS

A DCmind Brush termékcsalád a Crouzet nagy teljesítményű egyenáramú motorjainak új generációja. Nagyon csendes és energiatakarékos, így alkalmas például az alacsony zajszintet megkövetelő orvosi alkalmazásokhoz. A motor zajszintje 35 dBA (összehasonlításképpen az eső hangereje például kb. 50 dB). A DCmind Brush élettartama akár 24 000 h terhelés nélkül, névleges terhelés mellett pedig 5000 h.

Alap kivitelben ezek is IP65-ös védelmi fokozattal rendelkeznek, de akár IP69K is elérhető. A DCmind UL-tanúsítvánnyal és különféle, az orvosi és háztartási ágazatban elvárt, speciális tanúsítványokkal rendelkeznek. Ezeknek a motoroknak az opciói között szerepel a kódoló, a fék és a speciális áttétel az Ön igényei szerint.

A motorok és az áttételek a tranási logisztikai központunkban alap kivitelű csapágyként kaphatók. Több áttétel és testreszabási lehetőség is elérhető.

MŰSZAKI ADATOK

Élettartam	5000h
Fogaskerekes hajtómű típusa	Bolygómű
Hossz	159 mm
IP-osztály	IP65
Max. forgatónyomaték	4
Motor with gear	Igen
Névleges áramerősség	6,5 A
Névleges forgatónyomaték	1,55
Névleges sebesség	330 rpm
Tápfeszültség	12 V DC

Tengelyátmérő

12 mm