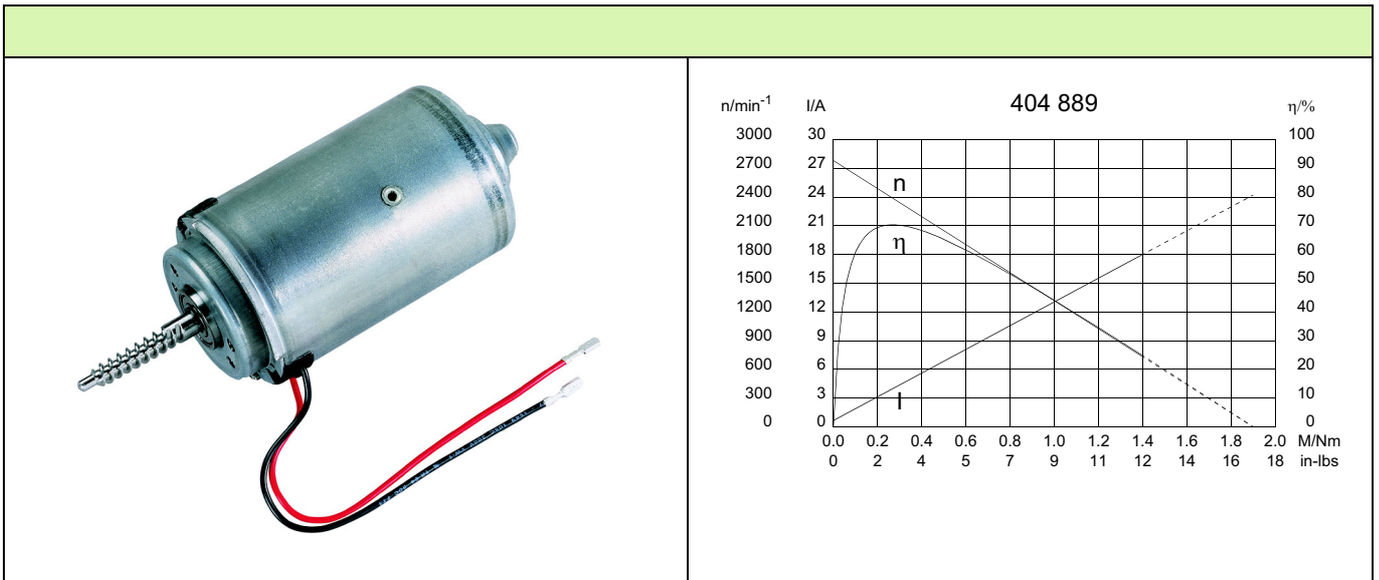
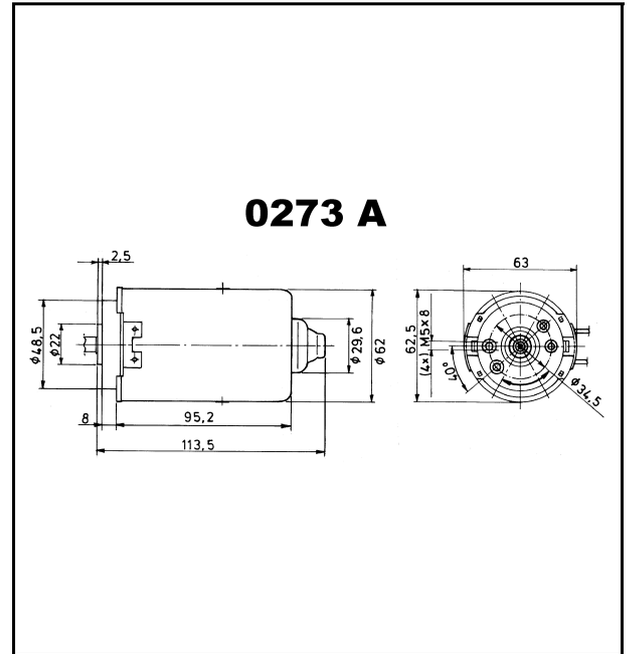


Baureihe 0273 (GML)

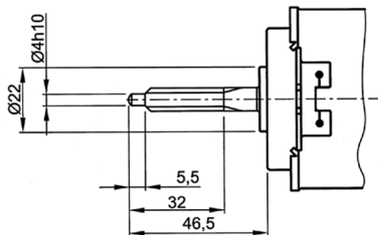
Motortyp 404 889

Technische Daten

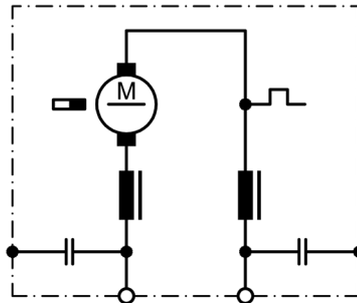
| | | | |
|-----------------------|------------------|--|-------------|
| Nennspannung | U_N | [Volt] | 24 |
| Leerlaufdrehzahl | n_0 | [min ⁻¹] | 2780 |
| Nenn Drehmoment | M_N | [Nm] | 0,20 |
| Einschaltdauer | | % | |
| EIN | | [min] | |
| Anlaufmoment | M_A | [Nm] | 1,90 |
| Getriebeübersetzung | i | | |
| Ankerwiderstand, | 2 Lamellen | R | [mΩ] 790,00 |
| | 4 Lamellen | R | [mΩ] 510,00 |
| Ankerinduktivität, | 2 Lamellen | L | [mH] 1,80 |
| | 4 Lamellen | L | [mH] 1,70 |
| Läuferträgheitsmoment | J_R | [kgm ²] × 10 ⁻⁶ | 85,00 |
| Zahnradwerkstoff | | | |
| Hall IC | | | |
| | Impuls/Umdrehung | Antriebswelle | |
| | Ausgangskanäle | | |
| Bemerkungen | | 2-gängige Schnecke | |
| Schutzart | | | IP 30 |
| Gewicht | | [kg] | 1,150 |



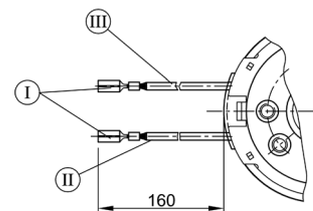
W 233



S 74



K 275



- I Flachsteckhülsen
2,8 x 0,8 DIN 46 247
- II grün
- III schwarz