

FullTrust = True

Stimulsoft Reports 2016.1.16 from 9 June 2016

96
96
96

96

Typ: DMK 634, 230/400 V, 50 Hz,
1350 U, 180 W, B14, IP55, Iso.-Kl. F,
mit Phasenisolierung für FU-Betrieb 3 x 400 V AC
mit TKO Thermokontakt als Öffner
Anschlüsse auf Klemme in Klemmenkasten geführt
Anschlussplan: S01X-039-SE
montiert mit:
EINFACH-SCHNECKENGETRIEBE
Typ: ALESG 40 FL i= 7,5:1
n2= 180 U/min., M2= 8 Nm
Betriebsfaktor fB= 5,00
mit Hohlwelle: Ø 18 mm H8 mit Nut 6 mm
Motor und Getriebe ALU unlackiert
Gewicht: 6,00 kg
Klemmenkastenlage: 44
Getriebearbauung: 1
Flansch in Lage: 3 (links)
Ausführung und Abmessung nach
Zeichnung Nr.: 2011-10-001212
arefawerfasdfdaw e
awerfsadfsdsgasd

Typ: DMK 634, 230/400 V, 50 Hz,
1350 U, 180 W, B14, IP55, Iso.-Kl. F,
mit Phasenisolierung für FU-Betrieb 3 x 400 V AC
mit TKO Thermokontakt als Öffner
Anschlüsse auf Klemme in Klemmenkasten geführt
Anschlussplan: S01X-039-SE
montiert mit:
EINFACH-SCHNECKENGETRIEBE
Typ: ALESG 40 FL i= 7,5:1
n2= 180 U/min., M2= 8 Nm
Betriebsfaktor fB= 5,00
mit Hohlwelle: Ø 18 mm H8 mit Nut 6 mm
Motor und Getriebe ALU unlackiert
Gewicht: 6,00 kg
Klemmenkastenlage: 44
Getriebearbauung: 1
Flansch in Lage: 3 (links)
Ausführung und Abmessung nach
Zeichnung Nr.: 2011-10-001212
arefawerfasdfdaw e
awerfsadfsdsgasd
adfsdsgsdg
sdgfasdsgsdgsgsd
sadfsdsgsdgsgsdgsgs