

Technisches Datenblatt PDF UCP20620T04CC

Gehäuselagereinheiten

Technische Eigenschaften	
A	48 mm
A1	30 mm
B	38,10 mm
d	31,75 mm
Dz	70 mm
G	M6x1
H	42,90 mm
H1	18 mm
H2	83 mm
J	121 mm
L	165 mm
L1	54 mm
N	17 mm
N1	21 mm
s1	19,05 mm
S	15,90 mm
Z	53 mm

Produktleistung	
C	19,50 kN
C0	11,20 kN
T min.	-40 °C
T max.	100 °C

Andere Merkmale	
Gewicht	1,39 kg
Empfohlenes Anzugsmoment für Befestigungsschraube	3,70 Nm
Bezeichnung des Gehäuses	P206N
Bezeichnung des Lagers	UC20620G2T04
Bezeichnung der geschlossenen Endabdeckung	SCC206
Bezeichnung der offenen Endabdeckung	SCOU20620