

Bestellbezeichnungen YukonDrive® - Regler

Tabelle 1

Baureihe	Baugröße	Anschlussspannung	Spitzenstrom	Option 1 Feldbus	Option 2 Technologie	Sonderausführung		
YukonDrive	102	1	A	A B C D E F ¹⁾	A B C O	Nach Kundenanforderung		
	103		C					
	104		E					
	102	2	B					
	103		D					
	104		F					
	105 ¹⁾		G H ¹⁾					
Bestellbezeichnung								
YukonDrive	-	1022	-	B	E	O	-	SP

¹⁾ in Vorbereitung
Varianten in **Fett**druck sind kurzfristig lieferbar. Zwischenverkauf vorbehalten.

Tabelle 2

Anschlussspannung		
Baugröße	Bestellbezeichnung	Beschreibung
102	1	1/3 x 230 VAC
103		
104		
102	2	3 x 400 ... 480 VAC
103		
104		
105 ¹⁾		

Tabelle 3

Bestellbezeichnung	Spitzenstrom [A _{eff}]		
	Versorgungsspannung		
	1 x 230 VAC	3 x 230 VAC	3 x 400 VAC
A	9	9	-
C	11,8	17,7	-
E	16	24	-
B	-	-	6
D	-	-	10,5
F	-	-	19,5
G ¹⁾	-	-	36
H ¹⁾	-	-	48

Daten gültig für: Schaltfrequenz 4 kHz, Motorleitungslänge ≤ 10 m,
1 x 230 V AC bei Betrieb mit empfohlener Netzdrossel

Tabelle 4

Feldbus	
Bestellbezeichnung	Beschreibung
A	EtherCAT®
B	Sercos II
C	Sercos III
D	CANopen
E	PROFIBUS
F	PROFINET IRT ¹⁾

EtherCAT® ist eine eingetragene Marke und patentierte Technologie, lizenziert durch die Beckhoff Automation GmbH, Deutschland

¹⁾ in Vorbereitung

Tabelle 5

Technologie	
Bestellbezeichnung	Beschreibung
A	TTL Encodersimulation / Leitgeber
B	TTL Geber mit Kommutierungssignalen
C	2ter SIN/COS Gebereingang
O	ohne