

Montageanleitung absolute Drehgeber WDGA EnDra®, SAE J1939 galv. getr.,

Assembly instructions for WDGA EnDra®, SAE J1939 galv. isol. absolute encoder, Instructions de montage, codeurs absolus WDGA EnDra®, SAE J1939 sep. galv., Istruzioni per l'uso trasduttore assoluto WDGA EnDra®, SAE J1939 galv. iso., Instrucciones de montaje codificador absoluto WDGA EnDra®, SAE J1939 sep. galv.

	-40 °C ... +80 °C (-40 °F ... +176 °F)
	-40 °C ... +100 °C (-40 °F ... +212 °F)

Montage nur qualifiziertes Personal
 Assembly only qualified personnel
 Montage par qualifié personnel
 Montaggio solo personale qualificato
 Montaje solamente personal cualificado

Power supply: Class 2 only

DIN EN 100015-1

Sicherheitsmassnahmen/Safety instructions: Einsatz nur in Industrieumgebung und NICHT im sicherheitsrelevanten Bereich. Only for use in industrial environments and NOT for safety-relevant areas. Utilisation uniquement dans un environnement industriel et PAS dans un domaine lié à la sécurité. Utilízelo sólo en entornos industriales y NO en áreas relevantes para la seguridad. Utilizzare solo in ambienti industriali e NON in aree riguardanti la sicurezza.

Standard	F _r max.	F _a max.
WDGA58A WDGA58B Ø 6 mm Ø 8 mm Ø 10 mm Ø 3/8"	125 N 220 N	120 N 120 N
WDGA58D Ø 12 mm	400 N	400 N
WDGA58E	80 N	50 N

WDGA58B
WDGA58D

WDGA58A
WDGA58B
WDGA58D

M3 (8.8)
Ma = 1 Nm

M4 (8.8)
Ma = 2 Nm

WDGA58A
WDGA58B
WDGA58D

M3 (8.8)
Ma = 1 Nm

M4 (8.8)
Ma = 2 Nm

WDGA58E

Artikelnr., Item number, Numéro d'article, Número de artículo:
WDGDS10019

d/mm	Lmin	Lmax
6, 6.35 (1/4"), 7, 8, 9.525 (3/8"), 10, 12, 14	10	19

M3 (8.8), Ma=1Nm
M3 (8.8), Ma=1Nm

Übertragungsrate Transmission rate Taux de transfert Velocità di trasferimento Velocidad de transmisión	max. Buslänge Max. bus length Longueur max du port Lunghezza massima bus Longitud máx. de bus	max. Stichleitungslänge Max. stub line length Longueur max de la ligne d'accord Lunghezza massima linea derivata Longitud máx. línea de empalme
50 kBit/s	1000 m	7,5 m
100 kBit/s	500 m	3,75 m
250 kBit/s	270 m	1,5 m
500 kBit/s	100 m	0,75 m
1000 kBit/s	40 m	0,3 m

Definition, Definition, Définition, Definizione, Definición	Steckerpin, Plug pin, Connecteur points, Spinotto, Pin conector	Kabel, cable, Câble, Cable, cavo
U _B (10 VDC - 30 VDC)	2	br
Ground (GND)	3	wh
CAN _{High}	4	gn
CAN _{Low}	5	ye
CAN _{GND} /Schirm, Shield, Ecran, Pantalla, Schermo	1	Schirm