

motion control unit CU5



Elektrische Eigenschaften / Electrical features / Caractéristiques électriques

Anzeige / Display / Ecran
Tastatur / Keyboard / Clavier

Speicherplatz / Memory / Mémoire
SW-Update / Datenladung / Data loading / Chargement des données

Nennspannung / Nominal voltage / Tension nominale
Nennstrom / Nominal current / Courant nominal
Schnittstellen / Interfaces

Datenerhaltung bei Spannungsunterbruch / Data backup by voltage interruption /
Sauvegarde des données en cas d'interruption de tension

32 x 122 Pixel
Navigations-Tasten /Navigation
-key / Touche de navigation
4MB Flash, 16MB RAM
USB Port; frontseitig / front /
/ sur la face
24 VDC, min. 16V, max 32V
80 mA
Alpha-BUS / IBIS-BUS /
RS485 Notruf/Emergency call/
Appel d'urgence
gewährleistet / guaranteed /
garantie

Umgebung / Environment / Environnement

EMV / EMC / CEM 2006/28
Bahnnormierung / Railway standards / Normes secteur du rail:
> EMV / EMC / CEM
> Umwelt / Ambience / Environnement
Betriebstemperatur / Operating temperature / Température de service
Relative Luftfeuchte / Relative humidity / Hygrométrie relative

e1 031798
EN50155/EN50121/EN55011
EN50155/EN60068/EN61373
0°C ... 70°C
bis 95% (nicht kondensierend /
non-condensing /
ne condensant pas)

Audio

Remote-Ausgänge / Remote control / Sorties digital
Audio-Ausgänge / Audio output / Sorties audio

24 V aktiv / actif / max. 100mA
1.5Vpp (Line) / Impedanz >=16 Ohm

Mechanik / Mechanics / Mécanique

Gewicht / Weight / Poids
Gehäuse / Housing / Structure
Frontplatte / Front plate / Plaque frontale

Anschlussstecker / Connector / Connecteur

0.580 kg
Aluminium
Aluminium schwarz eloxiert/
Black anodized/noir eloxé
SUB-D25, Stift/Pin

motion control unit CU5

Artikelnummer / Item number / Numéro d'article	Standard	GPS	RS232	LAN	MP3/Uhr	Uhr
07.01.31.01.376/3	X					
07.01.41.01.376/3	X	X				
07.01.33.01.376/3			X			
07.01.43.01.376/3		X	X			
07.01.62.01.376/3				X		
07.01.82.01.376/3		X		X		
07.01.63.01.376/3					X	
07.01.83.01.376/3		X			X	
07.01.84.01.376/1		X		X	X	X

Zubehör: bei jedem Steuergerät muss ein Anschlusskabel mitbestellt werden, Artikelnummer bei Gorba AG anfragen

Accessoires: on each control unit a connection cable must be ordered, Article number to coordinate with Gorba AG

Accessoires: avec chaque boîtier de commande, un câble de sortie doit être commandé, numéro d'article sur demande auprès de Gorba AG