

imotion 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 Standard / Interfaces standard

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

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

Audio

Remote-Ausgänge / Remote control / Sorties digital

Audio-Ausgänge / Audio output / Sorties audio

Mechanik / Mechanics / Mécanique

Gewicht / Weight / Poids

Gehäuse / Housing / Structure

Frontplatte / Front plate / Plaque frontale

Anschlussstecker / Connector / Connecteur

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

e1 031798

EN50155/EN50121/EN55011

EN50155/EN60068/EN61373

0°C ... 70°C

bis 95% (nicht kondensierend /
non-condensing /
pas condensant)

24 V aktiv / actif / max. 100mA

1.5Vpp (Line) / Impedanz >=16 Ohm

0.580 kg

Aluminium

Aluminium schwarz eloxiert/
Black anodized/noir eloxé

SUB-D25, Stift/Pin

imotion control unit CU5

Artikelnummer / Item number / Numéro d'article	Standard	GPS	RS232	LAN	MP3/RS232	Uhr
07.01.31.01.376/5	X					X
07.01.41.01.376/5	X	X				X
07.01.33.01.376/5	X		X			X
07.01.43.01.376/5	X	X	X			X
07.01.62.01.376/5	X			X		X
07.01.82.01.376/5	X	X		X		X
07.01.63.01.376/5	X				X	X
07.01.83.01.376/5	X	X			X	X
07.01.84.01.376/5	X	X		X	X	X

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

Accessories: 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