

imotion master C5



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

Umgebung / Environment / Environnement

EMV / EMC / CEM 2006/28

Bahnnormierung / Railway standards / Normes secteur du rail:

> EMV / EMC / CEM

> Umwelt / Ambiance / Environnement

Betriebstemperatur / Operating temperature / Température de service

Relative Luftfeuchte / Relative humidity / Hygrométrie relative

Mechanik / Mechanics / Mécanique

Gehäuse / Housing / Structure

Frontplatte / Front plate / Plaque frontale

Anschlussstecker / Connector / Connecteur

5 Status LED 3mm

keine / none / aucun

4MB Flash / 16MB RAM

USB Port; frontseitig / front / sur la face

24 VDC, min. 16V, max 32V

80 mA

IBIS-BUS (VDV 300), Apha-BUS

gewährleistet / guaranteed /

garantie

e1 031798

EN50155/EN50121/EN55011

EN50155/EN60068/EN61373

0°C ... 70°C

bis 95% (nicht kondensierend /

non-condensing /

ne condensant pas)

Aluminium

Aluminium schwarz eloxiert /

Black anodized / noir eloxé

SUB-D25

imotion master C5

Artikelnummer / Item number / Numéro d'article	Mögliche Optionen / Possible Options / Options possibles	Gewicht / Weight / Poids
07.02.03.01.263/5	keine / none / aucune	0.500 kg
07.02.03.01.277/5	keine / none / aucune	0.400 kg