



SMARTneo 3G

Command and Control.

BESCHREIBUNG

Souverän. Die nächste Generation der SMART Control Boxen von LOGICDATA, die SMARTneo 3G, ist eine überzeugende mechatronische Weiterentwicklung: das schmale und flache Gehäuse ermöglicht absolute Gestaltungsfreiheit. Mit dem integrierten, hochempfindlichen Gyro-Kollisionserkennungssystem mit zusätzlicher Unterstützung für externe Sensoren ist dieses (r)evolutionäre Produkt die beste All-in-One Steuerung am Markt. Renommierte österreichische Qualität zu wettbewerbsfähigen Preisen.

MERKMALE

- Integrierter Gyro-Kollisionssensor mit hoher Sensibilität inklusive Support für externe Sensoren
- 240 W Ausgangsleistung
- Unterstützt DC-Stromversorgung
- Kostengünstiges SMPS
- Verbesserte Fahrdynamik: schnelles Ansprechverhalten mit sanftem Start/Stop
- Speicherung der Sitz-/Stehposition
- Preisgünstiges System für 4 Antriebe mit optimiertem Kaskadierungshandling
- Kompaktes und schlankes Design

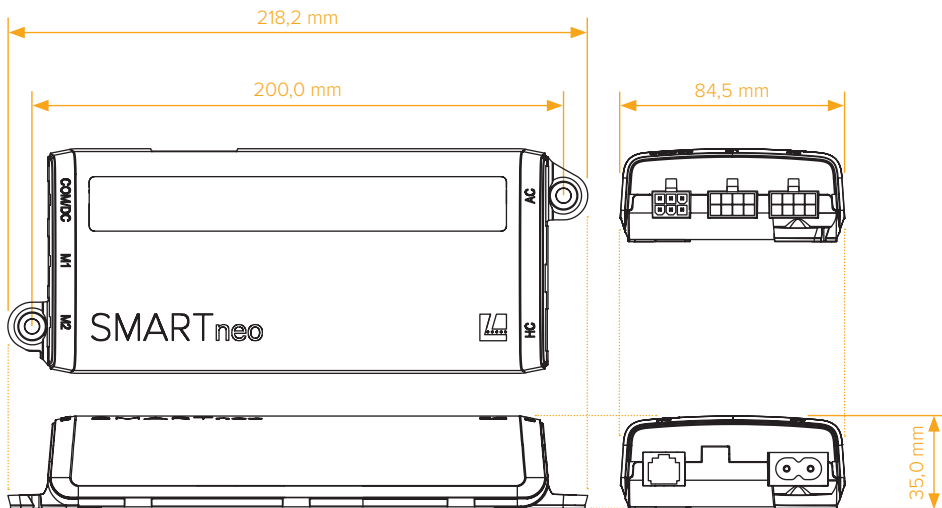
Kontakt Headquarter

LOGICDATA Electronic & Software Entwicklungs GmbH
Wirtschaftspark 18, 8530 Deutschlandsberg, office.at@logicdata.net

Nordamerika

LOGICDATA North America Inc., 13617 Woodlawn Hills Dr.,
Cedar Springs, MI 49319, USA, office.na@logicdata.net





TECHNISCHE DATEN

Nennstromaufnahme	2 A
Nennfrequenz	50-60 Hz
Nennspannung	220-240 VAC
Nennleistung	240 W
Einschaltdauer	2 Min. AN (120W) / 18 Min. AUS oder 0,5 Min. (240 W), 0,5 Min (120W) / 9 Min. AUS
Maße (L x B x H)	218,2 mm x 84,5 mm x 35,0 mm
Umweltbedingungen im Betrieb	+5 °C bis +40 °C bei max. 68% relativer Luftfeuchtigkeit (nicht-kondensierend), bis zu einer Höhe von 2 000 m
Umweltbedingungen während Transport und Lagerung	-25 °C bis +40 °C bei max. 68% relativer Luftfeuchtigkeit (nicht-kondensierend). +40 °C bis +60 °C bei max. 32% relativer Luftfeuchtigkeit (nicht-kondensierend). Temperaturen über +40 °C nur für die Dauer von max. 10 h. Vor der Montage muss das Produkt auf die zulässigen Betriebsbedingungen akklimatisiert werden. Kontaktieren Sie LOGICDATA für genaue Spezifikationen.
Kompatibilität	Eine vollständige Liste kompatibler Geräte finden Sie auf www.logicdata.net
Schutzart (IEC 60529)	IP 20
Normen und Richtlinien	LVD directive 2014/35/EU EMV 2014/30/EU RoHS 2011/65/EU REACH Regulation (EC) Nr. 1907/2006 AfPS GS:2019 PAH
Angewandte Normen	EN IEC 60335-1 EN ISO 13849-1 PLb EN 62233 EN 61000-3-2 EN 61000-3-3 EN 61000-6-2 EN 61000-6-3
Bestellcode	SMARTneo-3G-N-n-x-y-EU
Dritte Generation	Stromversorgung
Gesamtzahl der unterstützten Motoren (1 oder 2)	Kundennummer (bis zu 15 alphanumerische Zeichen, Standard ist "LD")
Verwendete Motoren (parametrisiert), Standard ist leer	Motortyp, optional, Standard ist leer