



SMARTneo

Command and Control.

BESCHREIBUNG

Dominant. Als nächste Generation in der Dynastie intelligenter Steuerungen, ist SMARTneo eine vielversprechende mechanische Weiterentwicklung: das schmale und flache Gehäuse ermöglicht absolute Gestaltungsfreiheit. Mit dem integrierten, sensibel einstellbaren Kollisionserkennungssystem ist dieses (r)evolutionäre Produkt die beste All-in-One Steuerung am heutigen Markt. Renommierte österreichische Qualität zu wettbewerbsfähigen Preisen.

MERKMALE

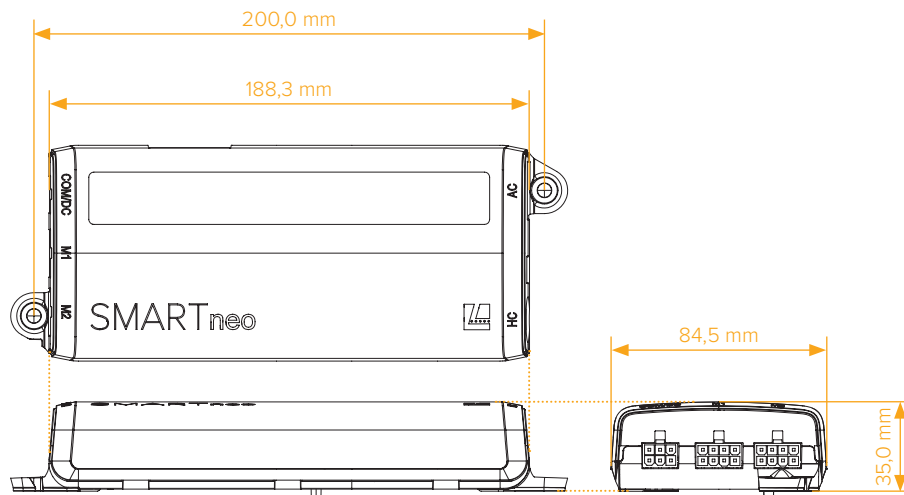
- 240 W Ausgangsleistung
- Kostengünstiges SMPS
- Verbesserte Fahrdynamik: schnelles Ansprechverhalten mit sanftem Start/ Stopp
- Integrierter Kollisionssensor mit hoher Sensibilität
- Speicherung der Sitz-/ Stehpositionen für Basic-Handschalter
- Kompatibel mit LOGICcell für autonome und mobile Schreibtischlösungen
- Preisgünstiges System für 4 Antriebe mit optimiertem Kaskadierungshandling
- Kompaktes und schlankes Design (Höhe 35 mm)

Kontakt Zentrale

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

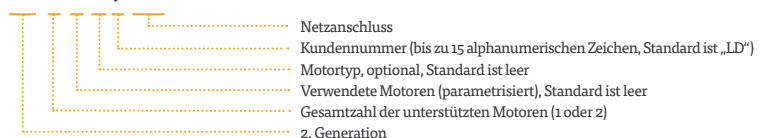
Nordamerika

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 (120 W) / 18 Min. AUS oder 0,5 Min. AN (240W), 0,5 Min. AN (120 W) / 9 Min. AUS
Maße (L × B × H)*	200,0 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 kompatiblen Geräten finden Sie unter www.logicdata.net .
Schutzart (IEC 60529)	IP 20
Normen und Richtlinien	RoHS 2011/65/EU REACH Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 EMV 2014/30/ EU LVD Richtlinie 2014/35/EG Öko-Design Richtlinie 2009/125/EG Maschinenrichtlinie 2006/42/EC
ESD-Störfestigkeit nach EN 61000-6-2	Kontaktentladung 4kV Luftentladung 8kV
Bestellcode	SMARTneo-2G-N-n-x-y-EU



*Ohne Befestigungspunkte. Länge inkl. Befestigungspunkte: 218,9 mm
Abstand zwischen den Befestigungspunkte: 200,0 mm (längs) | 49,2 mm (quer)