



Console modular 225MA Midi

Tecnologia de ponta e design ergonômico são requisitos básicos exigidos pelos fabricantes de máquinas móveis há muitos anos. A elobau coloca à disposição de nossos clientes o 225MA midi, um console para controle de operação configurável e multifuncional. Todo nosso know-how e experiência nas áreas de funcionalidade, ergonomia e design à sua disposição.

Características do produto

- Sustentável: 75% da matéria-prima (plástico) utilizada é biodegradável
- Segurança: Nível de segurança AgPL c (ISO 25119)
- Prático: Compartimento com entrada USB para conexão de smartphones
- Conformidade com os padrões: Em conformidade com as normas europeias Regulamento Mãe EU 167/2013
- Plug & Play: CAN bus (SAE J1939)
- Claramente projetado: cores, símbolos, iluminação funcional e noturna

Desenho técnico

IMAGE 1/4

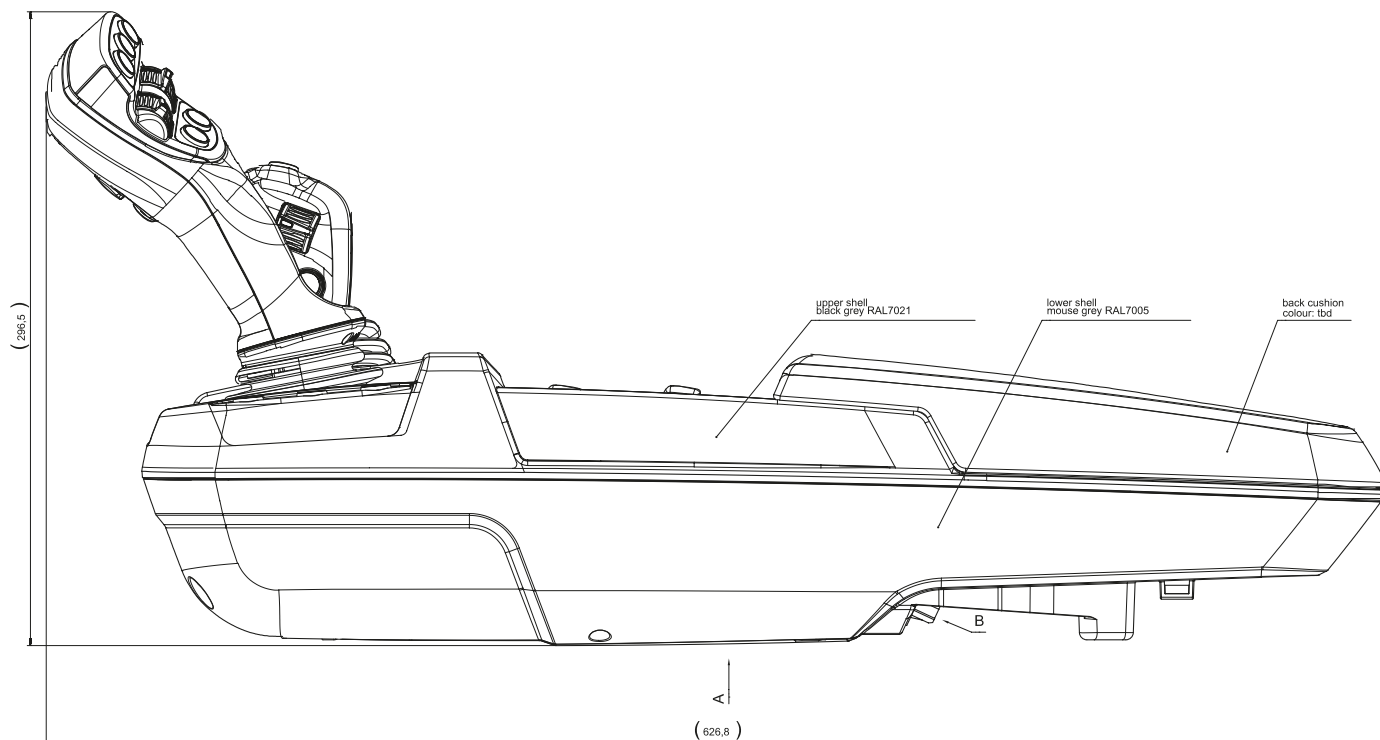


IMAGE 2/4

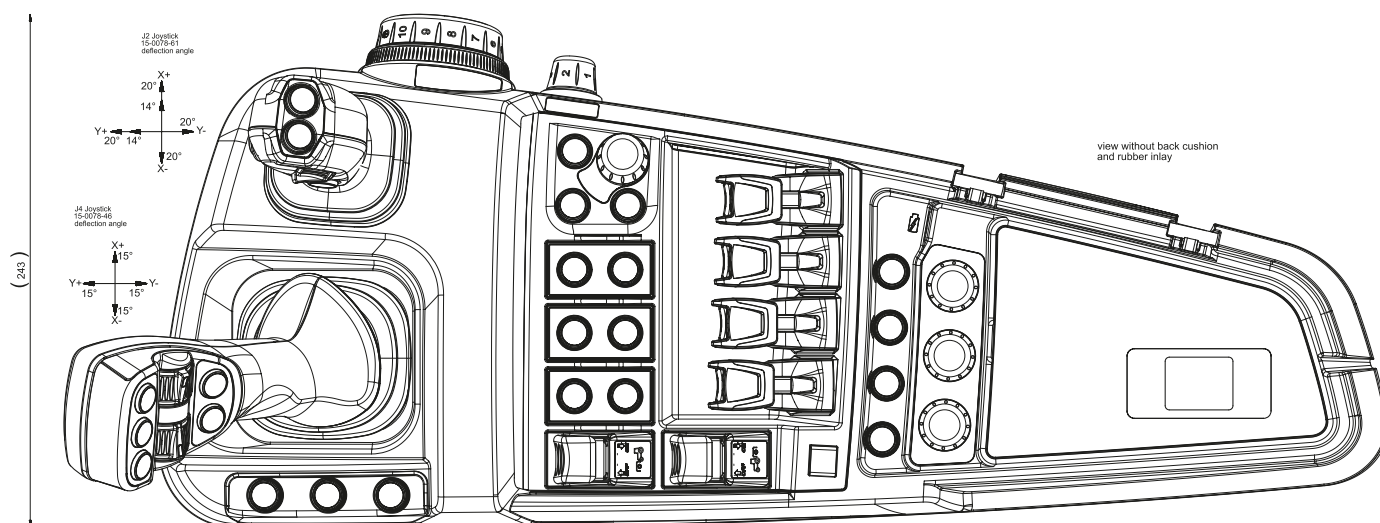


IMAGE 3/4

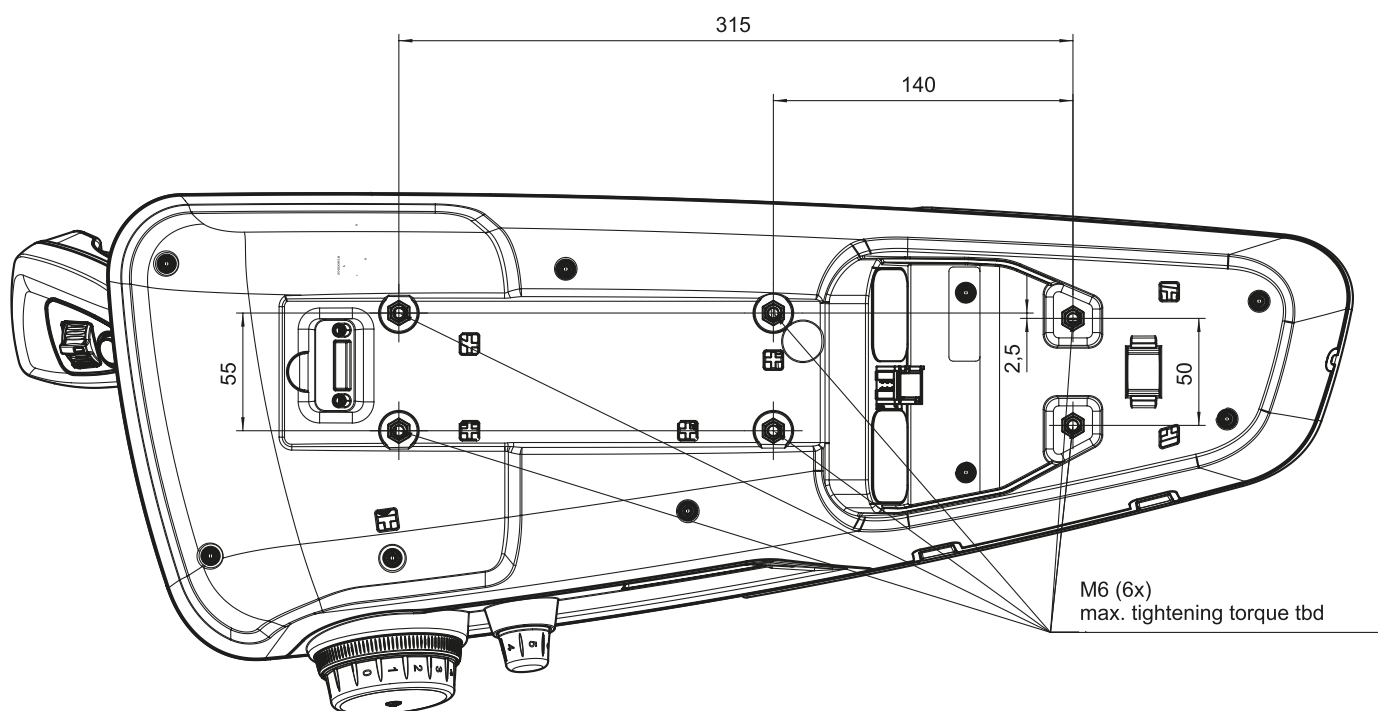
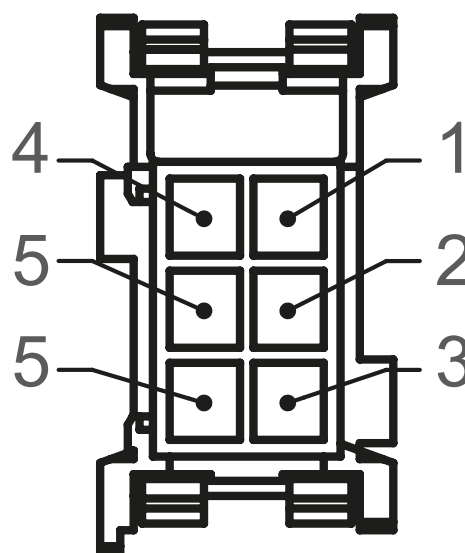


IMAGE 4/4

connector

Tyco Junior Power Timer
Housing 965641-3
Locking plate 968271-1
Terminal 1-962841-1



Características do artigo

Attribute	225MA...	ED225MA...
Polarity reversal protection	yes	-
EMC immunity (Norm)	EN ISO 14982:2009	-
EMC emission (Norm)	EN ISO 14982:2009	-
Operating voltage min.	9 V DC	-
Operating voltage max.	33 V DC	-
Current consumption	5000 mA	-
Short-circuit resistance to GND	yes	-
Short-circuit resistance to supply	no	-
Fieldbus system	CAN	-
Protocol	J1939	-
Node ID / Source Address	Variable/adjustable	-
Transmitting cycle	Variable/adjustable ms	-
Bus terminating resistor	no	-
Baud rate	250 500 kBaud	-
Housing colour	Upper shell Black grey RAL7021, lower shell Mouse grey RAL7005	-
Protection class, mechanical	IP44 ISO 20653	-
Protection class, electronic	IP53 ISO 20653	-
Operating temperature min.	-25 °C	-
Max. operating temperature	85 °C	-
Min. storage temperature	-40 °C	-
Max. storage temperature	85 °C	-
Mounting type	screwed	-
Thread	M6	-
Connector type	AMP Junior Power Timer	-