

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

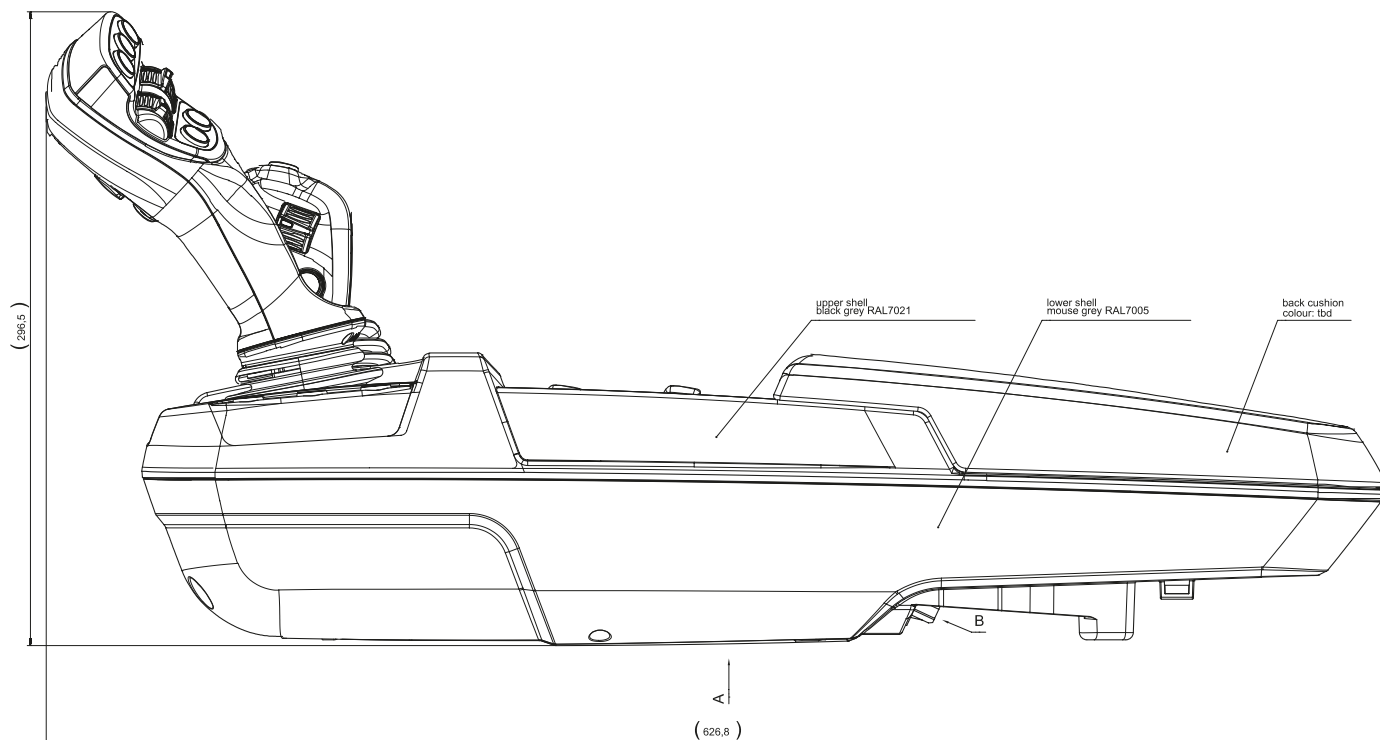


IMAGE 2/4

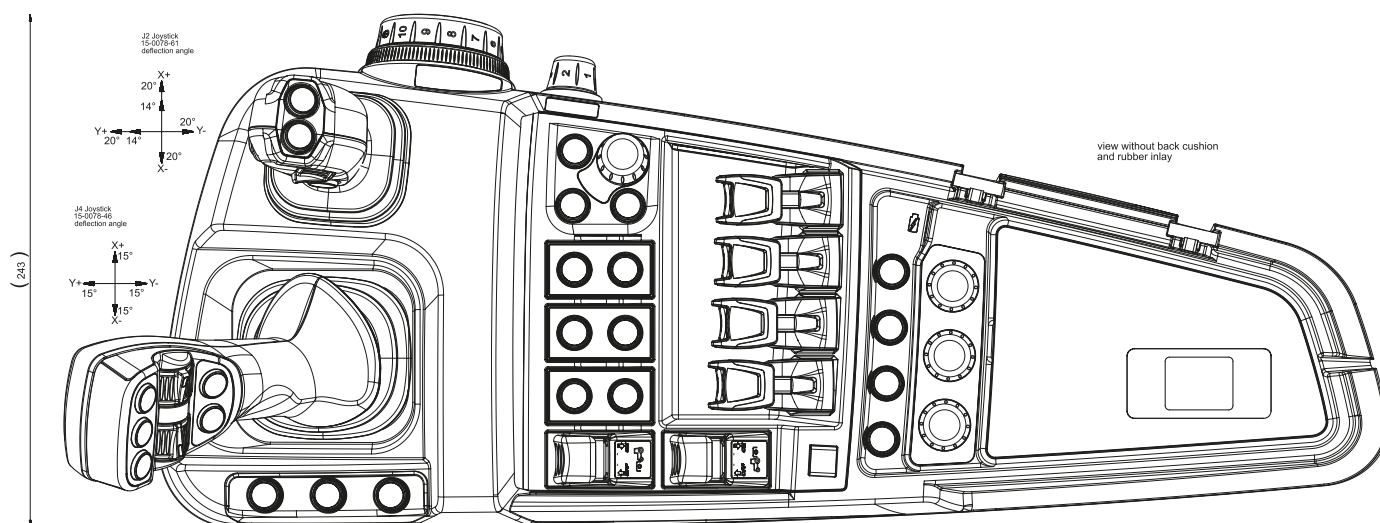


IMAGE 3/4

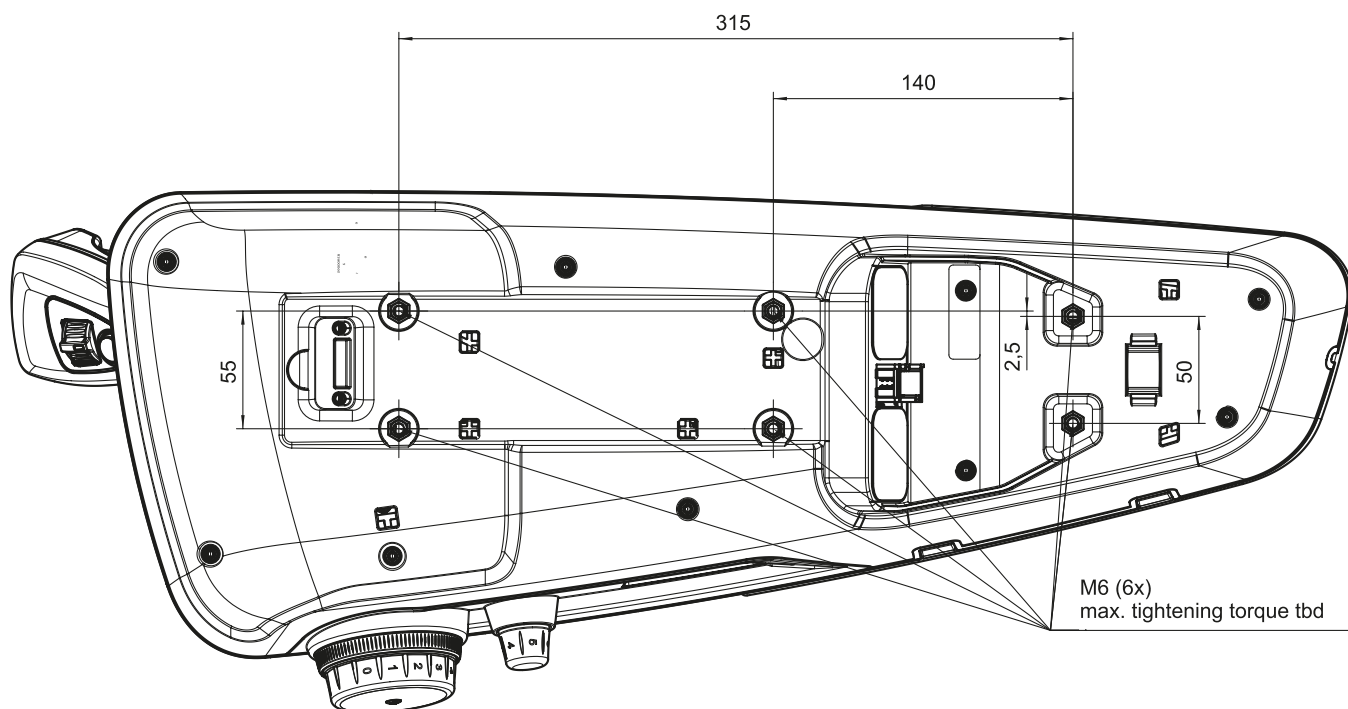
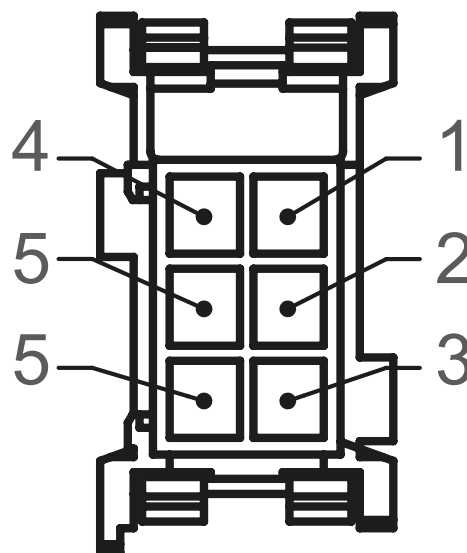


IMAGE 4/4

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 | - |