



## Accoudoir modulaire 225MA midi

Depuis de nombreuses années, les véhicules des « Big Player » des machines mobiles sont équipés de série d'une technologie de pointe et d'un design ergonomique perfectionné. Avec l'accoudoir configurable et multifonctionnel 225MA midi, elobau vous offre désormais la possibilité de profiter de son savoir-faire de longue date en matière de fonctionnalité, d'ergonomie et de design.

### Caractéristique du produits

- Durabilité : 75% des plastiques utilisés sont à base de matières premières biologiques
- Sécurité : niveau AgPL c (ISO 25119)
- Pratique : compartiment de rangement avec USB prise de chargement pour smartphones
- Conformité à la directive « Mother Regulation » (EU 167/2013)
- Plug & Play : bus CAN (SAE J1939)
- Clarté : couleurs, symboles, éclairage des fonctions et éclairage de nuit

## Dessin technique

PHOTO 1/4

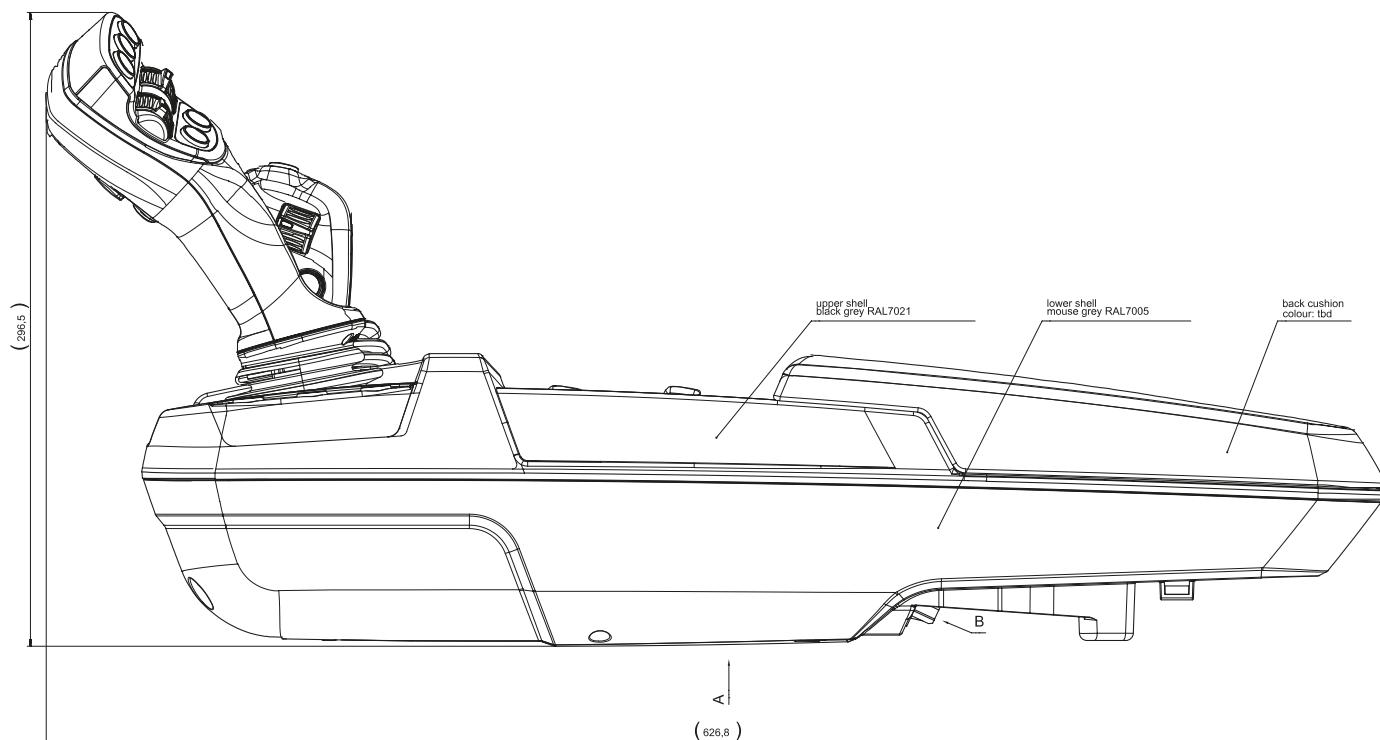


PHOTO 2/4

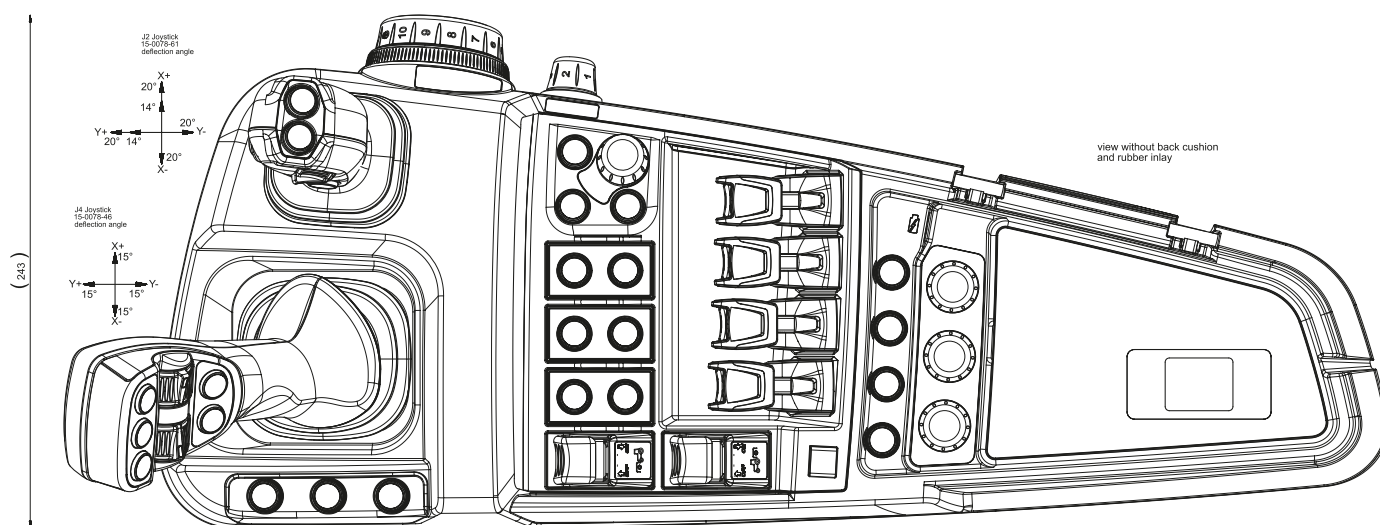


PHOTO 3/4

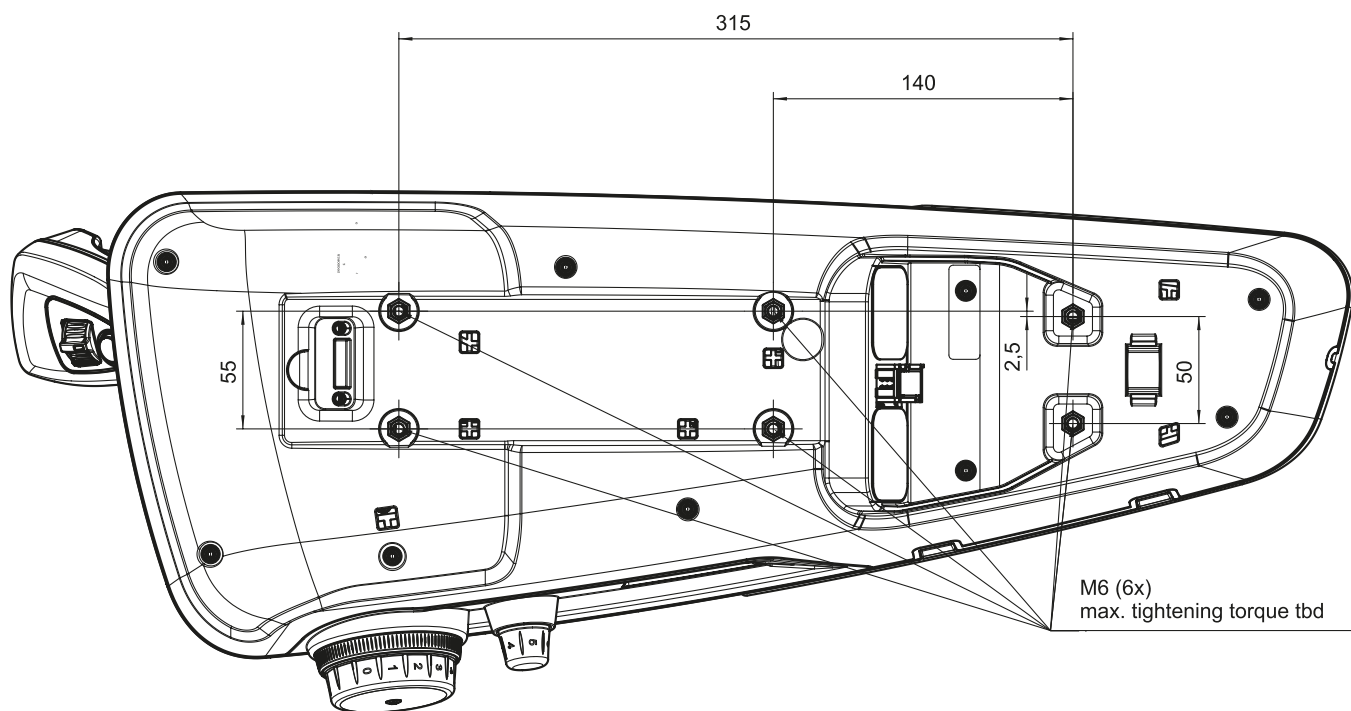
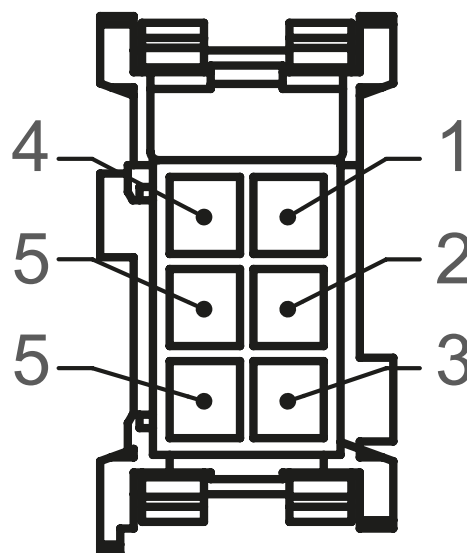


PHOTO 4/4

## connector

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



## Caractéristiques des articles

Attributs	225MA...
Protection contre les inversions de polarité	oui
Immunité CEM (Norme)	EN ISO 14982:2009
Émissions CEM (Norme)	EN ISO 14982:2009
Tension d'alimentation min.	9 V DC
Tension d'alimentation max.	33 V DC
Consommation de courant	5000 mA
Protégé contre les courts-circuits par rapport à GND	oui
Protégé contre les courts-circuits par rapport à l'alimentation	non
Système de bus de terrain	CAN
Protocole	J1939
Node ID / Source Address	variable/réglable
Cycle de transmission	variable/réglable ms
Résistance de terminaison du bus	non
Taux de transmission	250 500 kBaud
Couleur du boîtier	Upper shell Black grey RAL7021, lower shell Mouse grey RAL7005
Indice de protection mécanique	IP44 ISO 20653
Indice de protection électronique	IP53 ISO 20653
Température de service min.	-25 °C
Température de service max.	85 °C
Température de stockage min.	-40 °C
Température de stockage max.	85 °C
Type de fixation	vissé
Filetage	M6
Type de connecteur	AMP Junior Power Timer