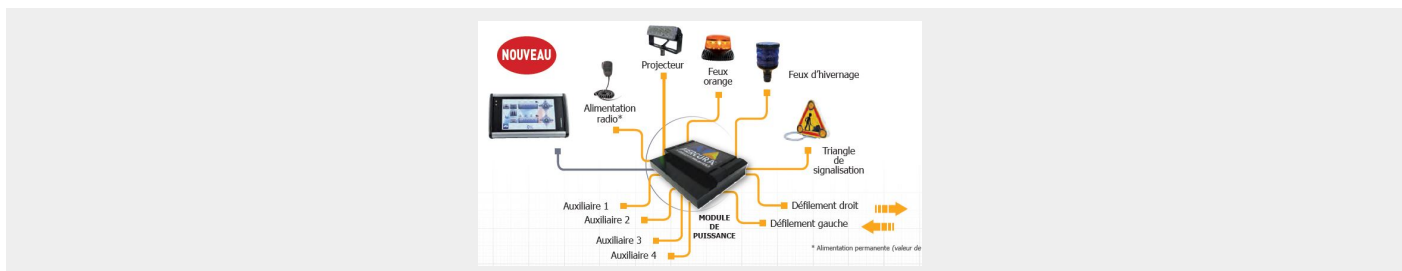


Pack CCS11 avec fonction topomètre intégrée

Pack CCS11 avec boîtier T-Panel et fonction topomètre intégrée

Code article : 31101



Systèmes de commandes centralisées pour les véhicules spécifiques

Caractéristiques techniques du module de puissance:

- 2 sorties de 15A
- 9 sorties de 3A
- 1 sortie permanente de 6A
- Possibilité d'entrée pédale chef d'agrès ou frein à main*
- Charge totale max.: 30A
- Boîtier en ABS-IP54-IK08
- Protocole de communication automobile CAN
- Tension d'alimentation 10,5 à 30V

*selon les programmes

Boîtier de commande:

- boîtier tactile T-panel

Composition du kit:

- Un boîtier de commande tactile T-Panel
- Bus de commande de 4,5 m
- Un module de puissance
- Un kit connectique de raccordement de l'alimentation
- Connecteurs, fusible et porte-fusible
- Connectique de raccordement pour les sorties et les entrées
- Une notice d'installation et d'utilisation

Schéma technique CCS11 avec fonction topomètre :

Tension	10-30V
Sorties	2 sorties de 15A 9 sorties de 3A 1 sortie permanente de 6A
Indice de protection	IP 54 IK 08
Origine du produit	Europe
Garantie	3 ans



Détails de la fonction topomètre * :

- Relevé topographique
- Mesure de chantier
- Mise en place de signalisation temporaire
- Marquage routier
- Entretien des routes

Pack CCS 11	Code 12 / 24 V
Voirie avec fonction topomètre	31101

*Fonction topomètre, aussi appelée odomètre ou compteur métrique