

BOÎTIERS MONOBLOCS

ADAPTATEUR



846 351 8

- > Matière PA6 GF30
- > 12 contacts montés suivant norme ISO 12098
- > Fiche 15 plots / Socles 24N/24S

DÉRIVATION



849 101 6

- > Boîte de branchement « universelle » composée de 3 fiches 24N / 24S / 15 plots
- > Le branchement se fait sur les fiches N/S par cosse standards femelles plates de 6,3 mm
- > Sortie par 2 presse-étoupes PG21 équipées de garnitures fermées perçables.

ADAPTATEURS DE TENSION CAN BUS

SORTIE 12V

ENTRÉE 24N / SORTIE 12N



848 411 7

- > Sortie 12N / 7plots - 12V
- > Système compact et peu encombrant
- > Puissance par voie : 42W

ENTRÉE 15 PLOTS / SORTIE 12N



848 412 4

- > Sortie 12N / 7plots - 12V
- > Système compact et peu encombrant
- > Puissance par voie : 42W

ENTRÉE 24N / SORTIE 13 PLOTS



848 413 1

- > Réducteur de tension

ENTRÉE 15 PLOTS / SORTIE 13 PLOTS



848 414 8

- > Réducteur de tension

Les réducteurs de tension permettent de connecter facilement une remorque de 12V (engin de chantier, machine agricole ...) à un véhicule de remorquage de 24V (camion, voiture tout-terrain, tracteur ...).