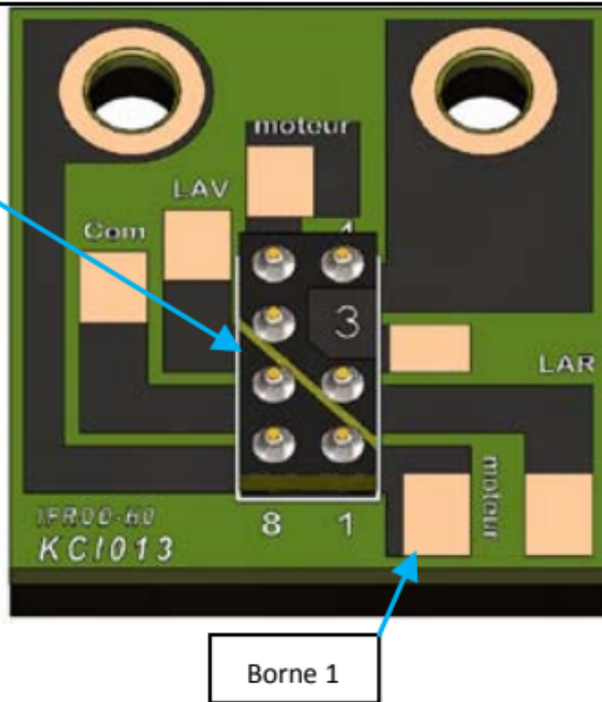


Ce matériel n'est pas un jouet, il comporte des pièces pouvant être ingérées, il est donc destiné à une clientèle avertie ou accompagnée d'un adulte.



KCI011

Cette interface DCC est prévue pour les kits KAC006 et KAC014 ou autre.
Branchez-la en suivant le schéma ci-contre : **LAV = Lampes avant / LAR = Lampes arrières**
Tous les décodeurs 8 broches peuvent être utilisés avec cette interface numérique.
Pour qu'elle fonctionne en numérique, vous devez enlever le bouchon analogique (KCI019)
- Nota : Si vous avez un châssis IPROD analogique équipé d'un éclairage à LED avec un condensateur **Non Polarisé**, il doit impérativement être enlevé avant de brancher la prise DCC.
Une prise de décodeur coupée => Perte de la garantie constructeur.



Interface DCC
KCI011 + KCI019
8 Broches
NMRA652

13,00€

Bornier	Contact	Connection	Couleur des fils
1	8	Moteur 1	orange
2	7	Eclairage arrière (-)	jaune
3	6	Libre ou F1	vert
4	5	Prise de courant gauche	noir
		Moteur 2	gris
		Eclairage avant (-)	blanc
		Pôle commun des fonctions (+)	bleu
		Prise de courant droite	rouge

7 Impasse de Peyrolland n°2
42410 - CHAVANAY - FRANCE
Tel : +33 (0) 6.25.36.60.06

iproduct@gmail.com / <http://www.iprod-ho.com/>

SARL au capital de 25000€ - RCS ST - ETIENNE 510 370 752 - NAF 3240Z