

48290103

## Répéteur de bus Digiware DIRIS Digiware C-32



### Points forts

- Compact
- Sécurisé
- Plug & Play

### Caractéristiques générales

- Alimenté en 24 VDC
- 2 répéteurs maximum peuvent être utilisés

### Conforme aux normes

- IEC 61557-12
- UL 61010 Guide FTRZ/PICQ Fichier E257746
- ANSI C12.20

### Accès à la documentation associée

<https://www.socomec.fr/fr/reference/48290103>

Le module DIRIS Digiware C-32 est un répéteur de bus Digiware doté d'une entrée 24 VDC. Il est utilisé lorsque la consommation totale dépasse la consommation maximale de l'alimentation auxiliaire 24 VDC utilisée. Le répéteur C-32 permet d'apporter 20 W et 100 mètres supplémentaires au bus Digiware. Un maximum de 2 répéteurs peuvent être utilisés dans un système, ce qui permet au bus Digiware d'atteindre jusqu'à 300 mètres.

<b>Caractéristiques techniques</b>	
Modèle	C-32
Taille	1 Module
Type	DIRIS Digiware Repeater
<b>ETIM - Technical features</b>	
Type of accessory/spare part	Other
<b>Classification</b>	
UNSPSC	83101808
Classe ETIM	EC002295
IGCC	6042
<b>Commerce</b>	
Date d'effet	2014-01-22
Pays d'origine	FR
<b>Logistique</b>	
GTIN/EAN	3596032783822
Code douane	8543709099
Unité de contenu	PC
Poids brut de l'unité d'emballage	0.09
Longueur de l'unité d'emballage	0.03
Largeur de l'unité d'emballage	0.08
Profondeur de l'unité d'emballage	0.117
<b>Normes</b>	
Conformité aux normes	IEC UL