

Coupleurs *EURIDIS*

Coupleurs Bluetooth



utilisation

Le coupleur de téléreport EURIDIS bluetooth permet la relève des index d'énergie au niveau du boîtier ou de l'embase de téléreport par couplage magnétique. Il peut se connecter à tout terminal portable équipé d'une connexion bluetooth. La version EURIDIS 2 permet la programmation des compteurs LINKY®.

description

	K892	K870
Désignation	Coupleur EURIDIS 2 BLUETOOTH	Coupleur EURIDIS BLUETOOTH
Protocole de communication vers le compteur		
EURIDIS 1	✓	✓
Relève compteur CBE	✓	✓
Programmation du compteur CBE	✓	✓
EURIDIS 2	✓	
Échange de données avec compteur PME/PMI	✓	
Programmation du compteur LINKY® (port EURIDIS)	✓	
Relève compteur LINKY® (port EURIDIS)	✓	
Liaison de communication vers le compteur		
Embase de Téléreport (couplage magnétique)	✓	✓
Liaison directe (câble avec fiche EURIDIS)	✓	
Application de Mobilité sur le terminal		
Consultez votre fournisseur de solutions logiciels de relève	Application non fournie	Application non fournie

Coupleurs de téléreport USB



Coupleur USB relève

utilisation

Le coupleur de téléreport permet la relève des index d'énergie au niveau du boîtier ou de l'embase de téléreport par couplage magnétique. Il est connecté au terminal de saisie portable par le port USB. Il est durci pour l'exploitation / relève de masse.

description

- La température de fonctionnement est comprise entre -10°C et +40°C avec une humidité de 0 à 95%.
- Le coupleur est résistant aux chocs, aux chutes, aux vibrations et aux secousses.
- Il est de couleur anthracite.

Modem



utilisation

Ce modem permet de connecter un équipement informatique sur une liaison EURIDIS à 9600 bauds. Plusieurs variantes existent.

synthèse applications

	Code	Fonction	Port COM	Prise de sortie	PDA Compatible	Logiciel PDA	
						DLL	Application
↔	Application : Relève de compteur par Coupleur sans fil Bluetooth						
↔	Entrée : Sur une embase de téléreport						
	K892	Coupleur, EURIDIS 2	Bluetooth	Sans fil	Tous	(B)	(A)
	K870	Coupleur, EURIDIS 1, G3 (compatible SAUTER)	Bluetooth	Sans fil	Tous	(B)	(A)
↔	Application : Relève de compteur par Coupleur filaire USB						
↔	Entrée : Sur une embase de téléreport						
	GA003	Coupleur EURIDIS 2, G3 USB (durci pour la relève)	USB	Type A	Tous	(C)	(A)
↔	Application : Programmation de compteur						
↔	Entrée : Sur la prise EURIDIS du compteur						
	K865	MODEM 9600 bauds - EURIDIS	USB	Type A (Male)	Tous	(C)	(A)
	GA868	MODEM - EURIDIS (Modulaire sur rail DIN)	RS232	Bornier à vis	Tous	(C)	(A)
	P291	Boîtier Téléreport Portable		Prise EURIDIS Male	Tout coupleur Bluetooth ou filaire		
	P295	Liaison 2 prises EURIDIS		Prise EURIDIS Femelle	Liaison Compteur vers P291		
↔	Application : Maitrise de la consommation en aval du compteur						
↔	Entrée : Sur la prise TIC du compteur						
	GA864	MODEM 9600 bauds - EURIDIS/TIC	USB	Câble dénudé	Tous	(C)	(A)
	GA867	MODEM - EURIDIS/TIC (Modulaire sur rail DIN)	RS232	Bornier à vis	Tous	(C)	(A)
	GA877	MODEM - EURIDIS/TIC (Modulaire sur rail DIN)	RS232	Serrage rapide WAGO	Tous	(C)	(A)

⇒ PSION : Famille de produits PSION Teklogic Workabout Pro (version 3 ou 4)

⇒ ITRON : Produit ITRON Husky FS3

⇒ (A) : Application pour la relève ou la programmation du compteur : consultez votre fournisseur de solutions logicielles

⇒ (B) : DLL pour protocole EURIDIS OVER BLUETOOTH : consultez votre fournisseur de solutions logicielles

⇒ (C) : DLL pour protocole EURIDIS : consultez votre fournisseur de solutions logicielles

références

Code	Désignation	Nomenclature Enedis	Unité de vente
K892	COUPLEUR EURIDIS 2 BLUETOOTH	-	1
K870	COUPLEUR EURIDIS BLUETOOTH	44 49 088	1
GA003	COUPLEUR USB RELEVÉ TELEREPORT	-	1
K865	MODEM EURIDIS 9600/USB	-	1
GA868	BOÎTIER EURIDIS/RS232	-	1
GA864	MODEM EURIDIS 9600/USB+ACC.CAB TIC	-	1
GA867	BOÎTIER TELEINFO/RS232	-	1
GA877	BOÎTIER EURIDIS 9600 Bds/RS232	-	1
K893	LIAISON SOUPLE DE CONTRÔLE PROGRAMMATION K892	-	1

