










Development Kit GenPro 54e

Rev. 28/11/2012

Code commande: 4408100051


Définition du kit :

	Référence unitaire	Description
	GenPro 54e	<ul style="list-style-type: none"> • 1 modem GenPro 54e : GSM / GPRS • 1 faisceau d'alimentation • 2 faisceaux Entrées/Sorties et Interfaces • 2 brides de fixation
	0471210705	<ul style="list-style-type: none"> • 1 alimentation externe 230VAC/ 12VDC 15W
	618D2F2150	<ul style="list-style-type: none"> • 1 antenne GSM patch Multi-bandes / FAKRA-D femelle (L=1.5m)
	3153400000 4403000012	<ul style="list-style-type: none"> • 1 combiné téléphonique / RJ09 • 1 cordon spirale téléphone / RJ09-RJ09
	7030000000	<ul style="list-style-type: none"> • 1 KIT Sonde de développement ATMEL avec : <ul style="list-style-type: none"> ○ Sonde ATMEL + CD documentations ○ 1 cordon USB ○ 1 cordon plat
	Carte Interface JTAG	<ul style="list-style-type: none"> • 1 carte d'interface JTAG
	7040000000	<ul style="list-style-type: none"> • 1 Tournevis TORX (nécessaire pour ouvrir le modem et connecter la sonde JTAG)
	CD ou clé USB	<ul style="list-style-type: none"> • Suite logicielle de développement : EGM (Erco Gener Middleware)
	4503000000	<ul style="list-style-type: none"> • Convertisseur USB/RS232 (convertisseur / cordon / rallonge USB / CD d'installation)

Les descriptions et illustrations non contractuelles du présent document sont données à titre indicatif.
 ERCO & GENER se réserve le droit d'apporter toute modification