

Constructeur	<b>ALMROSE</b>		
CV#8	134		
Reset	CV#8 ou #30 = 4		
Modèle	Actuels		
Adresse		<a href="https://www.almrose.it/manuali/">https://www.almrose.it/manuali/</a>	<a href="https://www.almrose.it">https://www.almrose.it</a>
Langue	It		
Observation			
Constructeur	<b>ANE Model Co., LTD.</b>		
CV#8	45		
Reset	CV#8 = 8		
Modèle	?		
Adresse		<a href="https://www.anemodel.com/DL1.html">https://www.anemodel.com/DL1.html</a>	<a href="https://www.anemodel.com">https://www.anemodel.com</a>
Langue	En		
Observation			
Constructeur	<b>Arnold</b>		
CV#8	19		
Reset	CV#8 = 8		
Modèle	Actuels		
Adresse		<a href="http://atw.huebsch.at/Tran/CTElektronik.htm">http://atw.huebsch.at/Tran/CTElektronik.htm</a>	<a href="http://atw.huebsch.at">http://atw.huebsch.at</a>
Langue	De, En		
Observation	Décodeur Tran_Decoder		
Constructeur	<b>Atlas Model Railroad Co., Inc.</b>		
CV#8	127		
Reset	CV#8 = 99		
Modèle	?		
Adresse		<a href="https://shop.atlasrr.com/t-manuals.aspx">https://shop.atlasrr.com/t-manuals.aspx</a>	<a href="https://shop.atlasrr.com">https://shop.atlasrr.com</a>
Langue	En		
Observation			
Constructeur	<b>Bachmann Trains</b>		
CV#8	101		
Reset	CV#8 = 8		
Modèle	?		
Adresse		<a href="https://www.bachmanntrains.com/home-usa/dcc.php">https://www.bachmanntrains.com/home-usa/dcc.php</a>	<a href="https://www.bachmanntrains.com">https://www.bachmanntrains.com</a>
Langue	En		
Observation			

Constructeur	<b>Brawa</b>		
CV#8	186		
Reset	CV#8 = 8		
Modèle	?		
Adresse	Généralement équipé de décodeur Doehler & Haass		
Langue			
Observation			
Constructeur	<b>Brelec</b>		
CV#8	31		
Reset	CV#8 = 8		
Modèle	?		
Adresse	Uniquement des décodeurs de fonction et d'accessoires.	<a href="https://ilightshop.com/category.php?id_category=10">https://ilightshop.com/category.php?id_category=10</a>	<a href="https://ilightshop.com">https://ilightshop.com</a>
Langue	En		
Observation			
Constructeur	<b>Broadway Limited Imports, LLC</b>		
CV#8	38		
Reset	CV#8 = 8		
Modèle	?		
Adresse		<a href="https://www.broadway-limited.com/supportdocumentation.a">https://www.broadway-limited.com/supportdocumentation.a</a>	<a href="https://www.broadway-limited.com">https://www.broadway-limited.com</a>
Langue	En		
Observation			
Constructeur	<b>CDF</b>		
CV#8	105		
Reset			
Modèle	?		
Adresse	Uniquement des décodeurs de fonction et d'accessoires.	<a href="http://www.cdfinformatique.com/acatalog/Modules_d_codeu">http://www.cdfinformatique.com/acatalog/Modules_d_codeu</a>	<a href="http://www.cdfinformatique.com">http://www.cdfinformatique.com</a>
Langue	Fr		
Observation			
Constructeur	<b>ct Elektronik</b>		
CV#8	117		
Reset	CV#1 = 0		
Modèle	?		
Adresse		<a href="http://www.tran.at/Produkte/DCX77z.shtml">http://www.tran.at/Produkte/DCX77z.shtml</a>	<a href="http://www.tran.at">http://www.tran.at</a>
Langue	De		
Observation			

Constructeur	<b>Dapol</b>		
CV#8	154		
Reset	CV#8 = 4		
Modèle	Imperium		
Adresse		<a href="https://www.dapol.co.uk/technical/DCC-Instructions/Imperium">https://www.dapol.co.uk/technical/DCC-Instructions/Imperium</a>	<a href="https://www.dapol.co.uk">https://www.dapol.co.uk</a>
Langue	En		
Observation			
Constructeur	<b>DCC Concepts</b>		
CV#8	36		
Reset	CV#8 = 2 ou 8		
Modèle	?		
Adresse		<a href="https://www.dccconcepts.com/manuals-advice/">https://www.dccconcepts.com/manuals-advice/</a>	<a href="https://www.dccconcepts.com">https://www.dccconcepts.com</a>
Langue	En		
Observation			
Constructeur	<b>Dietz Modellbahntechnik</b>		
CV#8	115		
Reset	CV#59 = 0 ou 1		
Modèle	?		
Adresse		<a href="https://www.d-i-e-t-z.de/aktuelle-anleitungen.html">https://www.d-i-e-t-z.de/aktuelle-anleitungen.html</a>	<a href="https://www.d-i-e-t-z.de">https://www.d-i-e-t-z.de</a>
Langue	De		
Observation			
Constructeur	<b>Digikeijs</b>		
CV#8	42		
Reset	CV#8 = 8		
Modèle	?		
Adresse	Uniquement des décodeurs de fonction et d'accessoires.	<a href="https://support.digikeijs.com/hc/en-us/categories/360000140">https://support.digikeijs.com/hc/en-us/categories/360000140</a>	<a href="https://support.digikeijs.com">https://support.digikeijs.com</a>
Langue	De, En, Fr		
Observation			
Constructeur	<b>Digital-Bahn</b>		
CV#8	64		
Reset			
Modèle	?		
Adresse	Uniquement des décodeurs de fonction et d'accessoires en kits.	<a href="https://digital-bahn.de/shopping/">https://digital-bahn.de/shopping/</a>	<a href="https://digital-bahn.de">https://digital-bahn.de</a>
Langue	De		
Observation	Il faut avoir la référence de l'article.		

Constructeur	<b>Digitrax</b>		
CV#8	129		
Reset	CV#8 = 8		
Modèle	?		
Adresse		<a href="https://www.digitrax.com/support/manuals/#mobile-decoders">https://www.digitrax.com/support/manuals/#mobile-decoders</a>	<a href="https://www.digitrax.com">https://www.digitrax.com</a>
Langue	En		
Observation			
Constructeur	<b>Digsight</b>		
CV#8	30		
Reset			
Modèle	?		
Adresse		<a href="http://www.digsight.com/English/index.html">http://www.digsight.com/English/index.html</a>	<a href="http://www.digsight.com">http://www.digsight.com</a>
Langue	En		
Observation			
Constructeur	<b>Doehler &amp; Haass</b>		
CV#8	97		
Reset	CV#8 = 8		
Modèle	Actuels		
Adresse		<a href="https://doehler-haass.de/cms/pages/downloads/fahrzeugdecc">https://doehler-haass.de/cms/pages/downloads/fahrzeugdecc</a>	<a href="https://doehler-haass.de">https://doehler-haass.de</a>
Langue	De, En		
Observation			
Constructeur	<b>Doehler &amp; Haass</b>		
CV#8			
Reset	CV#8 = 8		
Modèle	Anciens		
Adresse		<a href="https://doehler-haass.de/cms/pages/downloads/fahrzeugdecc">https://doehler-haass.de/cms/pages/downloads/fahrzeugdecc</a>	<a href="https://doehler-haass.de">https://doehler-haass.de</a>
Langue	De, En, Fr		
Observation			
Constructeur	<b>ESU</b>		
CV#8	151		
Reset	CV#8 = 8		
Modèle	Actuels		
Adresse		<a href="http://www.loksound.be/manual/indexfr.htm">http://www.loksound.be/manual/indexfr.htm</a>	<a href="http://www.loksound.be">http://www.loksound.be</a>
Langue	Fr		
Observation			

Constructeur	<b>ESU</b>		
CV#8	151		
Reset	CV#8 = 8		
Modèle	Anciens		
Adresse		<a href="http://www.esu.eu/en/downloads/instruction-manuals/forme">http://www.esu.eu/en/downloads/instruction-manuals/forme</a>	<a href="http://www.esu.eu">http://www.esu.eu</a>
Langue	En		
Observation			
Constructeur	<b>Fleischmann</b>		
CV#8	155		
Reset	CV#8 = 8		
Modèle	Actuels		
Adresse	Généralement équipé de décodeur Zimo		
Langue			
Observation			
Constructeur	<b>Fleischmann</b>		
CV#8	155		
Reset	CV#8 = 8		
Modèle	Anciens		
Adresse		<a href="http://www.fleischmann-ho.com/">http://www.fleischmann-ho.com/</a>	<a href="http://www.fleischmann-ho.com">http://www.fleischmann-ho.com</a>
Langue	De		
Observation		<a href="https://www.fleischmann.de/uploads/Unternehmen/2/Relaun">https://www.fleischmann.de/uploads/Unternehmen/2/Relaun</a>	Technik-Info
Constructeur	<b>GFB Designs</b>		
CV#8	46		
Reset			
Modèle	?		
Adresse	Uniquement des décodeurs de fonction et d'accessoires.	<a href="https://www.signatrak.co.uk/product-support/docs">https://www.signatrak.co.uk/product-support/docs</a>	<a href="https://www.signatrak.co.uk">https://www.signatrak.co.uk</a>
Langue			
Observation			
Constructeur	<b>Hatton</b>		
CV#8	79		
Reset	CV#8 = 8		
Modèle	?		
Adresse		<a href="https://images.hattons.co.uk/mediafiles/hattonsdecoderinstru">https://images.hattons.co.uk/mediafiles/hattonsdecoderinstru</a>	<a href="https://images.hattons.co.uk">https://images.hattons.co.uk</a>
Langue	En		
Observation			

Constructeur	<b>Hornby</b>		
CV#8	48		
Reset	CV#8 = 1		
Modèle	?		
Adresse		<a href="https://www.hornby.com/uk-en/downloads/view/index/cat/3">https://www.hornby.com/uk-en/downloads/view/index/cat/3</a>	<a href="https://www.hornby.com">https://www.hornby.com</a>
Langue	De, En, Fr		
Observation			
Constructeur	<b>Joka Electronic</b>		
CV#8	49		
Reset			
Modèle	?		
Adresse	Uniquement des décodeurs de fonction et d'accessoires.	<a href="https://jokaelec.de/">https://jokaelec.de/</a>	<a href="https://jokaelec.de">https://jokaelec.de</a>
Langue			
Observation	Il faut avoir la référence de l'article.		
Constructeur	<b>KATO Precision Models</b>		
CV#8	40		
Reset	CV#8 = 8		
Modèle	?		
Adresse		<a href="https://www.katousa.com/HO/accessories.html">https://www.katousa.com/HO/accessories.html</a>	<a href="https://www.katousa.com">https://www.katousa.com</a>
Langue	En		
Observation	Il faut avoir la référence de l'article.		
Constructeur	<b>KRES GmbH</b>		
CV#8	58		
Reset			
Modèle	?		
Adresse	Uniquement des décodeurs de fonction et d'accessoires.	<a href="http://www.kres.de/support.html">http://www.kres.de/support.html</a>	<a href="http://www.kres.de">http://www.kres.de</a>
Langue	De		
Observation			
Constructeur	<b>Kuehn Digital</b>		
CV#8	157		
Reset			
Modèle	?		
Adresse		<a href="http://www.kuehn-digital.de/decoder---lichtleisten.html">http://www.kuehn-digital.de/decoder---lichtleisten.html</a>	<a href="http://www.kuehn-digital.de">http://www.kuehn-digital.de</a>
Langue	De		
Observation			

Constructeur	<b>LaisDCC</b>		
CV#8	145		
Reset	CV#8 = 4		
Modèle	?		
Adresse		<a href="https://laisdcc.com/manual/">https://laisdcc.com/manual/</a>	<a href="https://laisdcc.com">https://laisdcc.com</a>
Langue	De, En, Fr		
Observation			
Constructeur	<b>LDH</b>		
CV#8	56		
Reset	CV#8 = 210		
Modèle	?		
Adresse		<a href="http://www.ldhtrenes.com.ar/manuales.htm">http://www.ldhtrenes.com.ar/manuales.htm</a>	<a href="http://www.ldhtrenes.com.ar">http://www.ldhtrenes.com.ar</a>
Langue	Es		
Observation			
Constructeur	<b>Lenz</b>		
CV#8	99		
Reset	CV#8 = 8		
Modèle	Actuels		
Adresse		<a href="https://www.lenz-elektronik.de/download.php">https://www.lenz-elektronik.de/download.php</a>	<a href="https://www.lenz-elektronik.de">https://www.lenz-elektronik.de</a>
Langue	De, En, Fr		
Observation			
Constructeur	<b>Lenz</b>		
CV#8	99		
Reset	CV#8 = 33		
Modèle	Anciens		
Adresse		<a href="https://www.lenz-elektronik.de/download.php#frueher">https://www.lenz-elektronik.de/download.php#frueher</a>	<a href="https://www.lenz-elektronik.de">https://www.lenz-elektronik.de</a>
Langue	De, En, Fr		
Observation			
Constructeur	<b>Märklin, Trix, LGB</b>		
CV#8	131, 159		
Reset	CV#8 = 8		
Modèle	Tous		
Adresse		<a href="https://www.maerklinshop.de/en/SpareParts/index">https://www.maerklinshop.de/en/SpareParts/index</a>	<a href="https://www.maerklinshop.de">https://www.maerklinshop.de</a>
Langue	De, En		
Observation	Il faut avoir la référence de l'article.		

Constructeur	<b>Massoth Elektronik, GmbH</b>		
CV#8	123		
Reset	CV#7 = 55, 66 ou 77		
Modèle	?		
Adresse		<a href="https://www.massoth.de/">https://www.massoth.de/</a>	<a href="https://www.massoth.de">https://www.massoth.de</a>
Langue	De, En		
Observation	Il faut avoir la référence de l'article.		
Constructeur	<b>MBTronik</b>		
CV#8	26		
Reset			
Modèle	?		
Adresse	Uniquement des décodeurs de fonction et d'accessoires.	<a href="http://www.mbtronik.de/downloads.html">http://www.mbtronik.de/downloads.html</a>	<a href="http://www.mbtronik.de">http://www.mbtronik.de</a>
Langue	De		
Observation			
Constructeur	<b>MD Electronics (mXion)</b>		
CV#8	160		
Reset	CV#7 = 11, 16, 22, 33, 44 ou 66		
Modèle	?		
Adresse		<a href="http://www.md-electronics.de/de/downloads.html">http://www.md-electronics.de/de/downloads.html</a>	<a href="http://www.md-electronics.de">http://www.md-electronics.de</a>
Langue	De, En		
Observation			
Constructeur	<b>MoBaTron.de</b>		
CV#8	24		
Reset	CV#1 et 9 = 0		
Modèle	?		
Adresse	Dans : Downloads	<a href="http://www.mobatron.de/">http://www.mobatron.de/</a>	<a href="http://www.mobatron.de">http://www.mobatron.de</a>
Langue	De, En		
Observation			
Constructeur	<b>MRC</b>		
CV#8	143		
Reset	CV#125 = 1		
Modèle	?		
Adresse		<a href="https://www.modelrectifier.com/dccdecoders-s/112.htm">https://www.modelrectifier.com/dccdecoders-s/112.htm</a>	<a href="https://www.modelrectifier.com">https://www.modelrectifier.com</a>
Langue	En		
Observation	Il faut avoir la référence de l'article. Existe avec commande Wireless (sans fil)		

Constructeur	<b>MTH</b>		
CV#8	27		
Reset	CV#55 = 55		
Modèle	?		
Adresse			
Langue	En		
Observation	Pas 100% compatible DCC ! Conçu pour DCS et non DCC		
Constructeur	<b>NCE DCC</b>		
CV#8	11		
Reset	CV#30 = 2		
Modèle	Actuels		
Adresse		<a href="https://ncedcc.zendesk.com/hc/en-us/articles/360009297214">https://ncedcc.zendesk.com/hc/en-us/articles/360009297214</a>	<a href="https://ncedcc.zendesk.com">https://ncedcc.zendesk.com</a>
Langue	En		
Observation			
Constructeur	<b>NCE DCC</b>		
CV#8	11		
Reset	CV#30 = 2		
Modèle	Anciens		
Adresse		<a href="https://ncedcc.zendesk.com/hc/en-us/articles/201565479-Old">https://ncedcc.zendesk.com/hc/en-us/articles/201565479-Old</a>	<a href="https://ncedcc.zendesk.com">https://ncedcc.zendesk.com</a>
Langue	En		
Observation			
Constructeur	<b>Piko</b>		
CV#8	?		
Reset			
Modèle	?		
Adresse		<a href="https://www.piko-shop.de/index.php?vw_type=308&amp;vw_nam">https://www.piko-shop.de/index.php?vw_type=308&amp;vw_nam</a>	<a href="https://www.piko-shop.de">https://www.piko-shop.de</a>
Langue	De, En		
Observation	Il faut avoir la référence de l'article. Apparemment décodeur Uhlenbrock (CV#8 = 85).		
Constructeur	<b>PpP Digital</b>		
CV#8	74		
Reset			
Modèle	?		
Adresse	Uniquement des décodeurs de fonction et d'accessoires.	<a href="http://www.ppp-digital.es/">http://www.ppp-digital.es/</a>	<a href="http://www.ppp-digital.es">http://www.ppp-digital.es</a>
Langue	Es		
Observation	Il faut avoir la référence de l'article.		

Constructeur	<b>QElectronics GmbH</b>		
CV#8	55		
Reset			
Modèle	?		
Adresse	Uniquement des décodeurs de fonction et d'accessoires.	<a href="https://www.qdecoder.ch/downloads">https://www.qdecoder.ch/downloads</a>	<a href="https://www.qdecoder.ch">https://www.qdecoder.ch</a>
Langue	De, En		
Observation			
Constructeur	<b>QS Industries</b>		
CV#8	113		
Reset			
Modèle	?		
Adresse		<a href="http://www.qsindustries.com/manuals.html">http://www.qsindustries.com/manuals.html</a>	<a href="http://www.qsindustries.com">http://www.qsindustries.com</a>
Langue	En		
Observation			
Constructeur	<b>Ramfixx Technologies (Wangrow)</b>		
CV#8	15		
Reset			
Modèle	?		
Adresse		<a href="https://sites.google.com/site/mgurriesncedcc/home/system-o">https://sites.google.com/site/mgurriesncedcc/home/system-o</a>	<a href="https://sites.google.com">https://sites.google.com</a>
Langue	En		
Observation	Infos :	<a href="https://dccwiki.com/Wangrow">https://dccwiki.com/Wangrow</a>	<a href="https://dccwiki.com">https://dccwiki.com</a>
Constructeur	<b>Rampino Elektronik</b>		
CV#8	57		
Reset	CV#8 = 4		
Modèle	?		
Adresse		<a href="https://moba.rampino.de/">https://moba.rampino.de/</a>	<a href="https://moba.rampino.de">https://moba.rampino.de</a>
Langue	De		
Observation	Il faut avoir la référence de l'article.		
Constructeur	<b>Rautenhaus Digital</b>		
CV#8	53		
Reset			
Modèle	?		
Adresse		<a href="https://www.rautenhaus-digital.de/produkte/rmx-lokdecoder">https://www.rautenhaus-digital.de/produkte/rmx-lokdecoder</a>	<a href="https://www.rautenhaus-digital.de">https://www.rautenhaus-digital.de</a>
Langue	De		
Observation			



Constructeur	<b>Tams Elektronik</b>		
CV#8	62		
Reset	CV#8 = Quelconque		
Modèle	Actuels		
Adresse		<a href="https://tams-online.de/epages/642f1858-c39b-4b7d-af86-f6a1">https://tams-online.de/epages/642f1858-c39b-4b7d-af86-f6a1</a>	<a href="https://tams-online.de">https://tams-online.de</a>
Langue	De, En, Fr		
Observation			
Constructeur	<b>Tams Elektronik</b>		
CV#8	62		
Reset	CV#8 = Quelconque		
Modèle	Anciens		
Adresse		<a href="https://tams-online.de/epages/642f1858-c39b-4b7d-af86-f6a1">https://tams-online.de/epages/642f1858-c39b-4b7d-af86-f6a1</a>	<a href="https://tams-online.de">https://tams-online.de</a>
Langue	De, En, Fr		
Observation			
Constructeur	<b>Team Digital, LLC</b>		
CV#8	25		
Reset			
Modèle	?		
Adresse	Uniquement des décodeurs de fonction et d'accessoires.	<a href="https://www.teamdigital1.com/prod_catalogue/products.htm">https://www.teamdigital1.com/prod_catalogue/products.htm</a>	<a href="https://www.teamdigital1.com">https://www.teamdigital1.com</a>
Langue	En		
Observation			
Constructeur	<b>Throttle-Up (Soundtraxx)</b>		
CV#8	141		
Reset	Voir Soundtraxx		
Modèle	?		
Adresse		<a href="https://soundtraxx.com/products">https://soundtraxx.com/products</a>	<a href="https://soundtraxx.com">https://soundtraxx.com</a>
Langue	En		
Observation	Il faut avoir la référence de l'article.		
Constructeur	<b>Train Control Systems</b>		
CV#8	153		
Reset	CV#30 = 2		
Modèle	Aciens		
Adresse		<a href="https://tcsdcc.com/">https://tcsdcc.com/</a>	<a href="https://tcsdcc.com">https://tcsdcc.com</a>
Langue	En		
Observation	Il faut avoir la référence de l'article.		

Constructeur	<b>Train Control Systems</b>		
CV#8	153		
Reset	CV#8 = 8		
Modèle	Actuels		
Adresse		<a href="https://tcsdcc.com/">https://tcsdcc.com/</a>	https://tcsdcc.com
Langue	En		
Observation	Il faut avoir la référence de l'article.		
Constructeur	<b>trainOmatic</b>		
CV#8	78		
Reset	CV#8 = Quelconque, sauf 128		
Modèle	?		
Adresse		<a href="https://train-o-matic.com/decoders.html">https://train-o-matic.com/decoders.html</a>	https://train-o-matic.com
Langue	En, Fr		
Observation	Version française de la documentation et commercialisation	<a href="http://www.trains160.com/attachment.php?id_attachment=3">http://www.trains160.com/attachment.php?id_attachment=3</a>	http://www.trains160.com
Constructeur	<b>Train Technology</b>		
CV#8	2		
Reset			
Modèle	?		
Adresse	Uniquement des décodeurs de fonction et d'accessoires.	<a href="http://www.train-tech.com/index.php/signalling/dcc-signal-de">http://www.train-tech.com/index.php/signalling/dcc-signal-de</a>	http://www.train-tech.com
Langue	En		
Observation			
Constructeur	<b>TrainModules</b>		
CV#8	61		
Reset	CV#8 = 8		
Modèle	?		
Adresse		<a href="http://www.trainmodules.com/downloads">http://www.trainmodules.com/downloads</a>	http://www.trainmodules.com
Langue	De, En		
Observation			
Constructeur	<b>Trenes Digitales</b>		
CV#8	100		
Reset	CV#8 = 8		
Modèle	?		
Adresse		<a href="https://www.trenesdigitales.com.ar/index.php?controller=atta">https://www.trenesdigitales.com.ar/index.php?controller=atta</a>	https://www.trenesdigitales.com.ar
Langue	Es, En		
Observation	Un seul modèle pour Marklin : RLT1000		

Constructeur	<b>Uhlenbrock</b>		
CV#8	85		
Reset	CV#59 = 1		
Modèle	Actuels		
Adresse		<a href="https://www.uhlenbrock.de/de_DE/service/download/handbo">https://www.uhlenbrock.de/de_DE/service/download/handbo</a>	<a href="https://www.uhlenbrock.de">https://www.uhlenbrock.de</a>
Langue	En		
Observation			
Constructeur	<b>Uhlenbrock</b>		
CV#8	85		
Reset	CV#59 = 1		
Modèle	Anciens		
Adresse		<a href="https://www.uhlenbrock.de/de_DE/service/download/handbo">https://www.uhlenbrock.de/de_DE/service/download/handbo</a>	<a href="https://www.uhlenbrock.de">https://www.uhlenbrock.de</a>
Langue	En		
Observation			
Constructeur	<b>Umelec Ing. Buero</b>		
CV#8	147		
Reset			
Modèle	?		
Adresse		<a href="https://www.umelec.ch/hompa15.htm">https://www.umelec.ch/hompa15.htm</a>	<a href="https://www.umelec.ch">https://www.umelec.ch</a>
Langue	En		
Observation	Apparement un seul décodeur :	<a href="https://www.umelec.ch/Beibe2066_21.pdf">https://www.umelec.ch/Beibe2066_21.pdf</a>	ATL2066
Constructeur	<b>Viessmann</b>		
CV#8	109		
Reset	CV#8 = 8		
Modèle	?		
Adresse		<a href="https://viessmann-modell.com/sortiment/elektronik/elektroni">https://viessmann-modell.com/sortiment/elektronik/elektroni</a>	<a href="https://viessmann-modell.com">https://viessmann-modell.com</a>
Langue	De, En		
Observation	Il faut avoir la référence de l'article.		
Constructeur	<b>W. S. Ataras Engineering</b>		
CV#8	119		
Reset			
Modèle	?		
Adresse	Uniquement des décodeurs de fonction et d'accessoires.	<a href="http://www.signalingsolution.com/">http://www.signalingsolution.com/</a>	<a href="http://www.signalingsolution.com">http://www.signalingsolution.com</a>
Langue			
Observation			

Constructeur	<b>Wangrow / NCE</b>		
CV#8	12		
Reset	Voir NCE		
Modèle	Tous		
Adresse		<a href="https://ncedcc.zendesk.com/hc/en-us/categories/200066099-">https://ncedcc.zendesk.com/hc/en-us/categories/200066099-</a>	<a href="https://ncedcc.zendesk.com">https://ncedcc.zendesk.com</a>
Langue	En		
Observation			
Constructeur	<b>Zimo</b>		
CV#8	145		
Reset	CV#8 = 8, autres resets possible		
Modèle	Tous		
Adresse		<a href="http://www.zimo.at/web2010/documents/handbuch.htm">http://www.zimo.at/web2010/documents/handbuch.htm</a>	<a href="http://www.zimo.at">http://www.zimo.at</a>
Langue	De, En		
Observation	Document intéressant et en français, la liste complète des CV :	<a href="http://www.zimo.at/web2010/documents/cvliste_7.2019%20f">http://www.zimo.at/web2010/documents/cvliste_7.2019%20f</a>	Liste des CV
Constructeur	<b>ZTC</b>		
CV#8	132		
Reset	CV#8 = 8		
Modèle	Actuels		
Adresse		<a href="https://tauntoncontrolsltd.co.uk/current-manuals/">https://tauntoncontrolsltd.co.uk/current-manuals/</a>	<a href="https://tauntoncontrolsltd.co.uk">https://tauntoncontrolsltd.co.uk</a>
Langue	En		
Observation			
Constructeur	<b>ZTC</b>		
CV#8	132		
Reset	CV#8 = 8		
Modèle	Anciens		
Adresse		<a href="https://tauntoncontrolsltd.co.uk/production-decoders/">https://tauntoncontrolsltd.co.uk/production-decoders/</a>	<a href="https://tauntoncontrolsltd.co.uk">https://tauntoncontrolsltd.co.uk</a>
Langue	En		
Observation			