



# Terminal aislado en banda - Cambio de referencias e incorporaciones

Cod. XB	Art. Antigua	Art. NUEVA	Descripción
0100016		<b>TB-15017</b>	Empalme aislado en banda 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
0100017		<b>TB-25023</b>	Empalme aislado en banda 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
0100018		<b>TB-55034</b>	Empalme aislado en banda 4.0-6.0 mm <sup>2</sup>
0100019		<b>TB-NCE-1</b>	Empalme ciego en banda 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
0100020		<b>TB-NCE-2</b>	Empalme ciego en banda 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
0100021		<b>TB-NCE-5</b>	Empalme ciego en banda 4.0-6.0 mm <sup>2</sup>
1900019	<b>ICTVTC1.25-11G</b>	<b>TB-15019-G</b>	Puntera Ø1.9 largo 11 aislada en banda 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
1900027	<b>ICTVTC-1.25-11</b>	<b>TB-15019</b>	Puntera Ø1.9 largo 11 aislada en banda 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
1901023	<b>HICTVTC1.2511G</b>	<b>TB-15019-G-C</b>	Puntera Ø1.9 largo 11 aislada en banda 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
0100022		<b>TB-25019</b>	Puntera Ø1.9 largo 11 aislada en banda 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
0100023		<b>TB-55027</b>	Puntera Ø2.7 largo 11 aislada en banda 4.0-6.0 mm <sup>2</sup>
0100011	<b>ICTVBT1.25-11C</b>	<b>TB-15011-P-C</b>	Puntera plana largo 11 aislada en banda 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
1901030	<b>ICTVBT-1.25-11</b>	<b>TB-15011-P</b>	Puntera plana largo 11 aislada en banda 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
0100024		<b>TB-25013-P</b>	Puntera plana largo 13 aislada en banda 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
0100025		<b>TB-55013-P</b>	Puntera plana largo 13 aislada en banda 4.0-6.0 mm <sup>2</sup>
0190042	<b>ICTD280509F</b>	<b>TBC-15028</b>	Terminal hembra 2.8x0.5 aislado en banda con casquillo 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
0100026		<b>TBC-15028-1</b>	Terminal hembra 2.8x0.8 aislado en banda con casquillo 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
0100015	<b>ICTDV-480509F</b>	<b>TBC-15048</b>	Terminal hembra 4.8x0.5 aislado en banda con casquillo 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
0100027		<b>TBC-25048</b>	Terminal hembra 4.8x0.5 aislado en banda con casquillo 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
0100007	<b>ICTDV-480809F</b>	<b>TBC-15048-1</b>	Terminal hembra 4.8x0.8 aislado en banda con casquillo 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
0190044	<b>ICTD480820F</b>	<b>TBC-25048-1</b>	Terminal hembra 4.8x0.8 aislado en banda con casquillo 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
0190045	<b>ICTD630809F</b>	<b>TBC-15063</b>	Terminal hembra 6.3x0.8 aislado en banda con casquillo 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
0190047	<b>ICTD630820F</b>	<b>TBC-25063</b>	Terminal hembra 6.3x0.8 aislado en banda con casquillo 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
1900026	<b>ICTDV-630820F</b>	<b>TBC-25063-G</b>	Terminal hembra 6.3x0.8 aislado en banda con casquillo 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
0190048	<b>ICTD630855F</b>	<b>TBC-55063</b>	Terminal hembra 6.3x0.8 aislado en banda con casquillo 4.0-6.0 mm <sup>2</sup>
1900020	<b>ICTV1.25LY4S-G</b>	<b>TB-15043-B-G</b>	Terminal horquilla clip Ø4.3 aislado en banda 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
1900028	<b>ICTV1.25LY-4S</b>	<b>TB-15043-B</b>	Terminal horquilla clip Ø4.3 aislado en banda 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
1901024	<b>HICTV1.25LY4SG</b>	<b>TB-15043-B-GC</b>	Terminal horquilla clip Ø4.3 aislado en banda 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
1900022	<b>ICTV2LY-4S-G</b>	<b>TB-25043-B-G</b>	Terminal horquilla clip Ø4.3 aislado en banda 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
1900046	<b>ICTV2LY-4S</b>	<b>TB-25043-B</b>	Terminal horquilla clip Ø4.3 aislado en banda 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
1901026	<b>HICTV2LY-4S-G</b>	<b>TB-25043-B-GC</b>	Terminal horquilla clip Ø4.3 aislado en banda 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
1900025	<b>ICTV5.5LY-4S-G</b>	<b>TB-55043-B-G</b>	Terminal horquilla clip Ø4.3 aislado en banda 4.0-6.0 mm <sup>2</sup>
1900036	<b>ICTV5.5LY-4S</b>	<b>TB-55043-B</b>	Terminal horquilla clip Ø4.3 aislado en banda 4.0-6.0 mm <sup>2</sup>
1901028	<b>HICTV5.5LY-4SG</b>	<b>TB-55043-B-GC</b>	Terminal horquilla clip Ø4.3 aislado en banda 4.0-6.0 mm <sup>2</sup>
0100028		<b>TBC-25480</b>	Terminal macho 4.8x0.5 aislado en banda con casquillo 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
0190046	<b>ICTD630809M</b>	<b>TBC-15635</b>	Terminal macho 6.3x0.8 aislado en banda con casquillo 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
0100029		<b>TBC-25635</b>	Terminal macho 6.3x0.8 aislado en banda con casquillo 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
0100030		<b>TBCC-15028-2</b>	Terminal tembra 2.8x0.5 aislado totalmente en banda con casquillo 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
0100031		<b>TBCC-15028-2-1</b>	Terminal tembra 2.8x0.8 aislado totalmente en banda con casquillo 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
0881046	<b>ICTDN480509FA</b>	<b>TBC-15048-2</b>	Terminal tembra 4.8x0.5 aislado totalmente en banda con casquillo 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
0100032		<b>TBC-25048-2</b>	Terminal tembra 4.8x0.5 aislado totalmente en banda con casquillo 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
0881050	<b>ICTDN480809FA</b>	<b>TBC-15048-2-1</b>	Terminal tembra 4.8x0.8 aislado totalmente en banda con casquillo 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
0881052	<b>ICTDN480820FA</b>	<b>TBC-25048-2-1</b>	Terminal tembra 4.8x0.8 aislado totalmente en banda con casquillo 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
0100012	<b>ICTDN630809FAC</b>	<b>TBC-15063-2-C</b>	Terminal tembra 6.3x0.8 aislado totalmente en banda con casquillo 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>



## Terminal aislado en banda - Cambio de referencias e incorporaciones

Cod. XB	Art. Antigua	Art. NUEVA	Descripción
0881054	ICTDN630809FA	<b>TBC-15063-2</b>	Terminal tembra 6.3x0.8 aislado totalmente en banda con casquillo 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
0881055	ICTDN630820FA	<b>TBC-25063-2</b>	Terminal tembra 6.3x0.8 aislado totalmente en banda con casquillo 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
0100009	ICTV1.25Y-3C	<b>TB-15032-A-C</b>	Terminal horquilla Ø3.2 aislado en banda 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
1901031	ICTV1.25Y-3	<b>TB-15032-A</b>	Terminal horquilla Ø3.2 aislado en banda 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
0190124	ICTV2Y-3	<b>TB-25032-A</b>	Terminal horquilla Ø3.2 aislado en banda 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
0100001	ICTV1.25Y-3.5K	<b>TB-15037-A</b>	Terminal horquilla Ø3.7 aislado en banda 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
0100008	ICTV1.25-3.5HA	<b>TB-15037-A-C</b>	Terminal horquilla Ø3.7 aislado en banda 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
0100010	ICTV1.25Y-3.5C	<b>TB-15037-1A-C</b>	Terminal horquilla Ø3.7 aislado en banda 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
0190119	ICTV1.25Y-3.5	<b>TB-15037-1A</b>	Terminal horquilla Ø3.7 aislado en banda 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
0100003	ICTV2Y-3.5-BLU	<b>TB-25037-1A</b>	Terminal horquilla Ø3.7 aislado en banda 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
0100013	ICTV2Y-3.5C	<b>TB-25037-1A-C</b>	Terminal horquilla Ø3.7 aislado en banda 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
0100033		<b>TB-25037-A</b>	Terminal horquilla Ø3.7 aislado en banda 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
0190125	ICTV2Y-3.5	<b>TB-25037-1A-G</b>	Terminal horquilla Ø3.7 aislado en banda 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
0100005	ICTV1.25Y-4S-R	<b>TB-15043-1A</b>	Terminal horquilla Ø4.3 aislado en banda 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
0190032	ICT1.25Y-4N	<b>TB-15043-A</b>	Terminal horquilla Ø4.3 aislado en banda 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
1900029	ICTV1.25Y-4	<b>TB-15043-A-G</b>	Terminal horquilla Ø4.3 aislado en banda 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
0190037	ICT2Y-4S	<b>TB-25043-1A</b>	Terminal horquilla Ø4.3 aislado en banda 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
0190126	ICTV2Y-4	<b>TB-25043-2A-G</b>	Terminal horquilla Ø4.3 aislado en banda 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
0881008	ICT2Y-4N	<b>TB-25043-A</b>	Terminal horquilla Ø4.3 aislado en banda 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
0190134	ICTV5.5Y-4	<b>TB-55043-A</b>	Terminal horquilla Ø4.3 aislado en banda 4.0-6.0 mm <sup>2</sup>
1900030	ICTV1.25Y-5	<b>TB-15053-A</b>	Terminal horquilla Ø5.3 aislado en banda 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
0190127	ICTV2Y-5	<b>TB-25053-A</b>	Terminal horquilla Ø5.3 aislado en banda 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
0190135	ICTV5.5Y-5	<b>TB-55053-A</b>	Terminal horquilla Ø5.3 aislado en banda 4.0-6.0 mm <sup>2</sup>
1900031	ICTV1.25Y-6	<b>TB-15064-A</b>	Terminal horquilla Ø6.4 aislado en banda 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
0190128	ICTV2Y-6	<b>TB-25064-A</b>	Terminal horquilla Ø6.4 aislado en banda 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
0190136	ICTV5.5Y-6	<b>TB-55064-A</b>	Terminal horquilla Ø6.4 aislado en banda 4.0-6.0 mm <sup>2</sup>
0190129	ICTV2Y-8	<b>TB-25084-A</b>	Terminal horquilla Ø8.4 aislado en banda 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
0190025	ICTV1.25-3S	<b>TB-15032</b>	Terminal redondo Ø3.2 aislado en banda 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
0100002	ICTV2-3S	<b>TB-25032</b>	Terminal redondo Ø3.2 aislado en banda 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
0190121	ICTV2-3	<b>TB-25032-G</b>	Terminal redondo Ø3.2 aislado en banda 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
0190130	ICTV5.5-3	<b>TB-55032</b>	Terminal redondo Ø3.2 aislado en banda 4.0-6.0 mm <sup>2</sup>
0100000	ICTV1.25-3.5M	<b>TB-15037-1</b>	Terminal redondo Ø3.7 aislado en banda 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
0190116	ICTV1.25-3.5	<b>TB-15037</b>	Terminal redondo Ø3.7 aislado en banda 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
0100034		<b>TB-25037-1</b>	Terminal redondo Ø3.7 aislado en banda 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
0190122	ICTV2-3.5	<b>TB-25037</b>	Terminal redondo Ø3.7 aislado en banda 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
0190131	ICTV5.5-3.5	<b>TB-55037</b>	Terminal redondo Ø3.7 aislado en banda 4.0-6.0 mm <sup>2</sup>
0190027	ICT1.25-4M	<b>TB-15043</b>	Terminal redondo Ø4.3 aislado en banda 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
1900044	ICTV1.25-4	<b>TB-15043-1</b>	Terminal redondo Ø4.3 aislado en banda 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
0100006	ICTV2-4-BLU	<b>TB-25043-1</b>	Terminal redondo Ø4.3 aislado en banda 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
0100035		<b>TB-25043</b>	Terminal redondo Ø4.3 aislado en banda 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
1900032	ICTV2-4	<b>TB-25043-1-G</b>	Terminal redondo Ø4.3 aislado en banda 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
1901021	HICTV2-4-G	<b>TB-25043-1-GC</b>	Terminal redondo Ø4.3 aislado en banda 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
0190038	ICT5.5-4N	<b>TB-55043</b>	Terminal redondo Ø4.3 aislado en banda 4.0-6.0 mm <sup>2</sup>
1901033	ICTV5.5-4	<b>TB-55043-1</b>	Terminal redondo Ø4.3 aislado en banda 4.0-6.0 mm <sup>2</sup>



## Terminal aislado en banda - Cambio de referencias e incorporaciones

Cod. XB	Art. Antigua	Art. NUEVA	Descripción
1900024	ICTV1.25-5-G	<b>TB-15053-G</b>	Terminal redondo Ø5.3 aislado en banda 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
1901017	ICTV1.25-5	<b>TB-15053</b>	Terminal redondo Ø5.3 aislado en banda 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
1901027	HICTV1.25-5-G	<b>TB-15053-G-C</b>	Terminal redondo Ø5.3 aislado en banda 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
1900040	ICTV2-5M	<b>TB-25053</b>	Terminal redondo Ø5.3 aislado en banda 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
1901018	ICTV2-5	<b>TB-25053-1</b>	Terminal redondo Ø5.3 aislado en banda 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
1901029	HICTV2-5M-G	<b>TB-25053-G-C</b>	Terminal redondo Ø5.3 aislado en banda 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
0190039	ICT5.5-5	<b>TB-55053</b>	Terminal redondo Ø5.3 aislado en banda 4.0-6.0 mm <sup>2</sup>
1900016	ICTV5.5-5-G	<b>TB-55053-G</b>	Terminal redondo Ø5.3 aislado en banda 4.0-6.0 mm <sup>2</sup>
1901020	HICTV5.5-5-G	<b>TB-55053-G-C</b>	Terminal redondo Ø5.3 aislado en banda 4.0-6.0 mm <sup>2</sup>
0190117	ICTV1.25-6	<b>TB-15064</b>	Terminal redondo Ø6.4 aislado en banda 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
1900018	ICTV1.25-6-G	<b>TB-15064-G</b>	Terminal redondo Ø6.4 aislado en banda 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
1901022	HICTV1.25-6-G	<b>TB-15064-G-C</b>	Terminal redondo Ø6.4 aislado en banda 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
0190036	ICT2-6	<b>TB-25064</b>	Terminal redondo Ø6.4 aislado en banda 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
1900021	ICTV2-6-G	<b>TB-25064-G</b>	Terminal redondo Ø6.4 aislado en banda 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
1901025	HICTV2-6-G	<b>TB-25064-G-C</b>	Terminal redondo Ø6.4 aislado en banda 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
0190040	ICTV5.5-6	<b>TB-55064</b>	Terminal redondo Ø6.4 aislado en banda 4.0-6.0 mm <sup>2</sup>
1901019	HICT5.5-6-G	<b>TB-55064-G-C</b>	Terminal redondo Ø6.4 aislado en banda 4.0-6.0 mm <sup>2</sup>
1901032	HICTV5.5-6	<b>TB-55064-C</b>	Terminal redondo Ø6.4 aislado en banda 4.0-6.0 mm <sup>2</sup>
0190118	ICTV1.25-8	<b>TB-15084</b>	Terminal redondo Ø8.4 aislado en banda 0.5-1.5 mm <sup>2</sup>
0190123	ICTV2-8	<b>TB-25084</b>	Terminal redondo Ø8.4 aislado en banda 1.5-2.5 mm <sup>2</sup>
0190041	ICT5.5-8	<b>TB-55084</b>	Terminal redondo Ø8.4 aislado en banda 4.0-6.0 mm <sup>2</sup>



## Terminal aislado - Cambio de referencias

Cod. XB	Art. Antigua	Art. NUEVA	Cod. XB	Art. Antigua	Art. NUEVA
0110018	EF-14-6-A	EFNY-16-6-A	0110307	EFNY-38-11	EFNY-35-11
0110019	EF-14-8-A	EFNY-16-8-A	0110308	EFNY-38-12	EFNY-35-12
0110025	EF-15019-C	EF-15019-1	0110309	EFNY-38-5	EFNY-35-5
0190090	EF-15039-WP	EFC-15039-WP	0110310	EFNY-38-6	EFNY-35-6
0190089	EF-15040-WP	EFC-15040-WP	0110311	EFNY-38-8	EFNY-35-8
0110065	EF-15635-1	EF-15635-X	0110312	EFNY-38-8-1	EFNY-35-8-1
0110072	EF-25019-C	EF-25019-1	0110313	EFNY-50-20	EFNY-50-20-P
0190092	EF-25039-WP	EFC-25039-WP	0110314	EFNY-70-25	EFNY-70-25-P
0110116	EF-25635-1	EF-25635-X	0110315	EFNY-8-10	EFNY-10-10
0190091	EF-5040-WP	EFC-5040-WP	0110316	EFNY-8-4	EFNY-10-4
0110160	EF-55635-1	EF-55635-X	0110317	EFNY-8-5	EFNY-10-5
0110163	EF-8-5-A	EFNY-10-5-A	0110318	EFNY-8-5-1	EFNY-10-5-1
0110164	EF-8-6-A	EFNY-10-6-A	0110319	EFNY-8-5-2	EFNY-10-5-2
0110176	EFC-15635-1	EFC-15635-X	0110320	EFNY-8-6	EFNY-10-6
0110189	EFC-25635-1	EFC-25635-X	0110321	EFNY-8-6-1	EFNY-10-6-1
0110202	EFC-55635-1	EFC-55635-X	0110322	EFNY-8-8	EFNY-10-8
0190090	EFCC-15039-WP	EFC-15039-WP	0110323	EFNY-95-25	EFNY-95-25-P
0190089	EFCC-15040-WP	EFC-15040-WP	0140120	PTB-0.50	PDB-0.50
0110227	EFCC-15635-1	EFCC-15635-X	0120011	PVC-14	PVC-16
0190092	EFCC-25039-WP	EFC-25039-WP	0120022	PVC-15030-P	PVC-15030-H
0110248	EFCC-25635-1	EFCC-25635-X	0120038	PVC-15046-P	PVC-15046-H
0190091	EFCC-5040-WP	EFC-5040-WP	0120059	PVC-15635-1	PVC-15635-X
0110267	EFCC-55635-1	EFCC-55635-X	0120060	PVC-22	PVC-25
0110285	EFNY-10-12	EFNY-10-12-P	0120071	PVC-25030-P	PVC-25030-H
0110286	EFNY-14-10	EFNY-16-10	0120089	PVC-25046-P	PVC-25046-H
0110287	EFNY-14-12	EFNY-16-12	0120113	PVC-25635-1	PVC-25635-X
0110288	EFNY-14-4	EFNY-16-4	0120118	PVC-38	PVC-35
0110289	EFNY-14-5	EFNY-16-5	0120125	PVC-55030-P	PVC-55030-H
0110290	EFNY-14-6	EFNY-16-6	0120144	PVC-55046-P	PVC-55046-H
0110291	EFNY-14-6-1	EFNY-16-6-1	0120167	PVC-55635-1	PVC-55635-X
0110292	EFNY-14-8	EFNY-16-8	0120168	PVC-8	PVC-10
0110293	EFNY-16-13	EFNY-16-13-P	0120173	PVCC-15017-EF	PVCC-15017
0110294	EFNY-22-10	EFNY-25-10	0120213	PVCC-15635-1	PVCC-15635-X
0110295	EFNY-22-11	EFNY-25-11	0120219	PVCC-25023-EF	PVCC-25023
0110296	EFNY-22-12	EFNY-25-12	0120262	PVCC-25635-1	PVCC-25635-X
0110297	EFNY-22-5	EFNY-25-5	0120271	PVCC-55034-EF	PVCC-55034
0110298	EFNY-22-5-1	EFNY-25-5-1	0120293	PVCC-55095	PVCC-55094
0110299	EFNY-22-6	EFNY-25-6	0120294	PVCC-55095-2	PVCC-55094-2
0110300	EFNY-22-6-1	EFNY-25-6-1	0120302	PVCC-55635-1	PVCC-55635-X
0110301	EFNY-22-8	EFNY-25-8	0130068	SBC-55049-1	SBC-55050-1
0110302	EFNY-25-15	EFNY-25-15-P			
0110303	EFNY-35-20	EFNY-35-20-P			
0110305	EFNY-38-10	EFNY-35-10			
0110306	EFNY-38-10-1	EFNY-35-10-1			