

junção

ELETROELETRÔNICA

DESDE 1986

Conectores e
Cabos para Sensores



CONECTORES E CABOS PARA SENSORES

Conectores Macho para Sensores



3830

Conectores circulares machos M12 para montagem de cabos para sensores. Corpo plástico. Grau de Proteção: IP 67.



Nº Vias	Ø Cabo	Código Junção	Código Fábrica
4/180°	4 a 6 mm	380-141	SACC-M12MS-4CON-PG7
5/180°	4 a 6 mm	380-143	SACC-M12MS-5CON-PG7
5/180°	6 a 8 mm	380-145	SACC-M12MS-5CON-PG9
4/90°	4 a 6 mm	380-147	SACC-M12MR-4CON-PG7
5/90°	4 a 6 mm	380-149	SACC-M12MR-5CON-PG7

Obs.:

Conectores para Sensores



3831

Conectores circulares fêmeas M12 para montagem de cabos para sensores. Corpo plástico. Grau de Proteção: IP 67.



Nº Vias	Ø Cabo	Código Junção	Código Fábrica
04/180°	4 a 6 mm	380-152	SACC-M12FS-4CON-PG7
05/180°	4 a 6 mm	380-154	SACC-M12FS-5CON-PG7
05/180°	6 a 8 mm	380-156	SACC-M12FS-5CON-PG9
04/90°	4 a 6 mm	380-158	SACC-M12FR-4CON-PG7
05/90°	4 a 6 mm	380-160	SACC-M12FR-5CON-PG7
05/90°	6 a 8 mm	380-162	SACC-M12FR-5CON-PG9

SACB-...PUR



3841

Caixas concentradoras de sensores de 4,6 ou de 8 slots com conectores M12 de 5 vias. Podem ser utilizados distribuidores tipo "Y" ou "T" (1x2). Grau de proteção IP65 / IP67. Cabos com isolamento de POLIURETANO (PUR), resistente a abrasão.



Cabo	Slots	LED	Código Junção	Código Fábrica
5 mt.	8	Não	380-127	1680982
5 mt.	4 Duplo	Não	380-218	1680885
5 mt.	6 Duplo	Não	380-220	1680908
5 mt.	8 Duplo	Não	380-222	1680924
5 mt.	4	Sim	380-129	1695045
5 mt.	6	Sim	380-131	1695100
5 mt.	8	Sim	380-133	1695168
5 mt.	4 Duplo	Sim	380-289	1695074
5 mt.	6 Duplo	Sim	380-225	1695139
5 mt.	8 Duplo	Sim	380-227	1695197

Modelos NPN sob consulta

SACB-...L/C/90



3842

Caixas concentradoras de sensores de 4,6 ou 8 slots com conectores M12 de 5 vias. Podem ser utilizados distribuidores tipo "Y" ou "T" (1x2). Grau de proteção IP65 / IP67. Conexão do cabo principal pode ser à parafuso ou à mola com entrada a 90 e 180.



Entr.	Slots	LED	Código Junção	Código Fábrica
180°	4	Sim	380-235	1692349
180°	6	Sim	380-236	1692365
180°	8	Sim	380-237	1692381
180°	4 Duplo	Sim	380-238	1692352
180°	6 Duplo	Sim	380-239	1692378
180°	8 Duplo	Sim	380-240	1692394
90°	4	Sim	380-247	1695317
90°	6	Sim	380-248	1695333
90°	8	Sim	380-249	1695359
90°	4 Duplo	Sim	380-250	1695320
90°	6 Duplo	Sim	380-251	1695346
90°	8 Duplo	Sim	380-250	1692362

Dispor

Modelos NPN sob consulta

SACB-...PUR SCO



3843

Caixas concentradoras de sensores de 4,6 ou 8 slots com conectores M12 SPEEDCON de 5 vias. Podem ser utilizados distribuidores tipo "Y" ou "T" (1x2). Grau de proteção IP65 / IP67. Cabos com isolamento de POLIURETANO (PUR), resistente a abrasão.



Cabo	Slots	LED	Código Junção	Código Fábrica
5 mt.	4	Sim	380-265	1517084
10 mt.	4	Sim	380-266	1517097
5 mt.	6	Sim	380-267	1517123
10 mt.	6	Sim	380-268	1517136
5 mt.	8	Sim	380-269	1517165
10 mt.	8	Sim	380-270	1517178
5 mt.	4 Duplo	Sim	380-271	1517107
10 mt.	4 Duplo	Sim	380-272	1517110
5 mt.	6 Duplo	Sim	380-273	1517149
10 mt.	6 Duplo	Sim	380-274	1517152
5 mt.	8 Duplo	Sim	380-275	1517181
10 mt.	8 Duplo	Sim	380-276	1517194

Modelos NPN sob consulta

SACB-...LC90 - SCO



3844

Caixas concentradoras de sensores de 4,6 ou de 8 slots com conectores M12 SPEEDCON de 5 vias. Podem ser utilizados distribuidores tipo "Y" ou "T" (1x2). Grau de proteção IP65 / IP67. Conexão do cabo principal pode ser à parafuso ou à mola.



Entr.	Slots	LED	Código Junção	Código Fábrica
180°	4	Sim	380-283	1516784
180°	6	Sim	380-284	1516807
180°	8	Sim	380-285	1516823
180°	4 Duplo	Sim	380-286	1516797
180°	6 Duplo	Sim	380-287	1516810
180°	8 Duplo	Sim	380-288	1516836

Modelos NPN sob consulta

Conector para Profibus



3874

Conectores p/ rede Profibus-DP ou FMS em encapsulamento metalizado com alta imunidade a ruídos • Chave para resistor de terminação já integrado • Opções axial ou angular (90°) com ou sem conexão adicional p/ PG.



Descrição	Código Junção	Código Fábrica
Angular s/ conexão Adicional PG	380-539	SUBCON-PLUS-PROFIB/SC2
Angular c/ conexão Adicional PG	380-540	SUBCON-PLUS-PROFIB-PG/SC2
Axial	380-541	SUBCON-PLUS-PROFIB/AX/SC2



Produtos industriais **RAROS**
de se encontrar no Brasil

SAC-...P-M12



Cabos tipo PUR para sensores com conector M12 reto ou angulado, podendo ser macho ou fêmea em uma das extremidades, e a outra com ponta livre.

3837

Nº vi as	Conector	Compr.	Código Junção	Código Fábrica
3	Macho-Reto	1,5 nt.	380-290	1668014
4	Macho-Reto	1,5 nt.	380-291	1668043
5	Macho-Reto	1,5 nt.	380-292	1669767
3	Femea-Reto	1,5 nt.	380-293	1694486
4	Femea-Reto	1,5 nt.	380-294	1668108
5	Femea-Reto	1,5 nt.	380-295	1669822
3	Macho-Ang.	1,5 nt.	380-296	1668137
4	Macho-Ang.	1,5 nt.	380-297	1668166
5	Macho-Ang.	1,5 nt.	380-298	1669796
3	Femea-Ang.	1,5 nt.	380-299	1694509
4	Femea-Ang.	1,5 nt.	380-300	1668221
5	Femea-Ang.	1,5 nt.	380-301	1669851

Cabos de outros tipos e cores e com LED - sob consul

SAC-...P-M12 MS-/...M12FS



Cabos tipo PUR para sensores com conector M12 MACHO de um lado e M12 FEMEA do outro, podendo ser RETO ou ANGULADO em qualquer extremidade.

3838

Nº vi as	Conector	Compr.	Código Junção	Código Fábrica
3	Reto - Reto	1,5 nt.	380-314	1681525
4	Reto - Reto	1,5 nt.	380-315	1668373
5	Reto - Reto	1,5 nt.	380-316	1681606
3	Reto - Ang.	1,5 nt.	380-317	1681567
4	Reto - Ang.	1,5 nt.	380-318	1668496
5	Reto - Ang.	1,5 nt.	380-319	1681648
3	Ang. - Reto	1,5 nt.		ver modelo SPEEDCON
4	Ang. - Reto	1,5 nt.	380-220	1668616
3	Ang. - Ang.	1,5 nt.	380-221	(ponte PIN 2+4) 1668658
4	Ang. - Ang.	1,5 nt.	380-222	1668739

Cabos de outros tipos e cores e com LED - sob consulta.

SAC-...P-MS-SCo



Cabos tipo PUR para sensores com conector M12 tipo SPEEDCON no Macho, reto ou angulado, podendo ser macho ou fêmea em uma das extremidades, e a outra com ponta livre.

3839

Nº vi as	Conector	Compr.	Código Junção	Código Fábrica
3	Macho-Reto	1,5 nt.	380-332	1518643
4	Macho-Reto	1,5 nt.	380-333	1518805
5	Macho-Reto	1,5 nt.	380-334	1518960
3	Macho-Ang.	1,5 nt.	380-335	1518685
4	Macho-Ang.	1,5 nt.	380-336	1518847
5	Macho-Ang.	1,5 nt.	380-337	1519008
3	Macho-Reto	3,0 mts.	380-338	1518656
4	Macho-Reto	3,0 mts.	380-339	1518818
5	Macho-Reto	3,0 mts.	380-340	1518973
3	Macho-Ang.	3,0 mts.	380-341	1518698
4	Macho-Ang.	3,0 mts.	380-342	1518850
5	Macho-Ang.	3,0 mts.	380-343	1519011

Cabos de outros tipos e cores e com LED - sob consulta.

SAC-...P-M12 MS-/...M12FS SCo



Cabos tipo PUR para sensores com conector M12 MACHO de um lado (SPEEDCON) e M12 FÊMEA do outro, podendo ser RETO ou ANGULADO em qualquer extremidade.

3840

Nº vi as	Conector	Compr.	Código Junção	Código Fábrica
3	Reto - Reto	1,5 nt.	380-344	1518740
4	Reto - Reto	1,5 nt.	380-345	1518902
5	Reto - Reto	1,5 nt.	380-346	1519066
5	Reto - Ang.	1,5 nt.	380-347	1519105
3	Ang. - Reto	1,5 nt.	380-348	1518782
4	Ang. - Reto	1,5 nt.	380-349	1518944
3	Reto - Reto	3,0 mts.	380-350	1518753
4	Reto - Reto	3,0 mts.	380-351	1518915
5	Reto - Reto	3,0 mts.	380-513	1519079
3	Ang. - Reto	3,0 mts.	380-352	1518795
4	Ang. - Reto	3,0 mts.	380-514	1518957

Cabos de outros tipos e cores e com LED - sob consulta.

CONECTORES

Conector Circular de Plástico (CPC)



0501

Cor: Preta.
Nº vi as: 4, 9, 14, 16, 24, 37.
versão standard: macho de painel.
versão reversa: fêmea de painel.
Terminal avulso: estanhado e dourado.

* Versão reversa

Nº vi as	Código Junção	Código Fábrica	Código Junção	Código Fábrica
	Conector Macho		Conector Fêmea	
4	050-001	0-0206061-1	050-009	0-0206060-1
*4	050-002	0-0206429-1	050-010	0-0206430-1
9	050-003	0-0206705-1	050-011	0-0206708-1
*14	050-004	0-0206044-1	050-012	0-0206043-1
16	050-005	0-0206036-1	050-013	0-0206037-1
24	050-006	0-0206838-1	050-014	0-0206837-1
37	050-007	0-0206151-1	050-015	0-0206150-1
*37	050-008	0-0206305-1	050-016	0-0206306-1

Nº vi as	Código Junção	Código Fábrica
	Prensa Cabo	
4	050-017	0-0206062-1
*4	050-017	0-0206062-1
9	050-018	0-0206966-1
*14	050-019	0-0206070-1
16	050-019	0-0206070-1
24	050-020	0-0206138-1
37	050-020	0-0206138-1
*37	050-020	0-0206138-1

	Cód. Junção	Código Fabr.
Alicate Manual	050-029	0-0058495-1
Ferramenta Extratora	050-030	0-0150807-0

Bitola (AWG)	Código Junção	Código Fábrica	Código Junção	Código Fábrica
	Terminal Macho		Terminal Fêmea	
Banho Estanho				
20-24	050-021	0-0881461-1	050-025	0-0881462-1
16-20	050-022	0-0881459-1	050-026	0-0881460-1
Banho ou ro				
20-24	050-023	0-0881461-2	050-027	0-0881462-2
16-20	050-024	0-0881459-2	050-028	0-0881460-2