

# Fios e Cabos Elétricos

Fabricante	Marca Comercial	Descrição do Produto	Diametro Nominal	Cert Nº	Certificadora	Validade
Cabelauto Brasil Cabos para Automóveis S/A	Cabelauto	Fio Sólido - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 1	1,5mm <sup>2</sup> a 10mm <sup>2</sup>	UL-BR 21.0081	UL	12/01/2023
Cabelauto Brasil Cabos para Automóveis S/A	Cabelflex	Cabo Flexível - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 5	0,5mm <sup>2</sup> a 500mm <sup>2</sup>	UL-BR 19.1743	UL	17/12/2021
Cabelauto Brasil Cabos para Automóveis S/A	Cabelrigido	Cabo Rígido - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 2	0,5mm <sup>2</sup> a 240mm <sup>2</sup>	UL-BR 19.1744	UL	17/12/2021
Cabelauto Brasil Cabos para Automóveis S/A	Cabelflex PP	Cabo Flexível PP Circular - Cobre/PVC-D ST5 - 300/500V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 10mm <sup>2</sup> ; 3 x 0,5mm <sup>2</sup> a 3 x 2,5mm <sup>2</sup>	UL-BR 19.1745	UL	18/12/2021
Cobremack Indústria de Condutores Elétricos Ltda.	Cobremack/Mackflex	Cabo Flexível - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 4 e 5	0,5mm <sup>2</sup> a 240mm <sup>2</sup>	UL-BR 20.0845	UL	02/06/2022
Cobremack Indústria de Condutores Elétricos Ltda.	Cobremack/Mackrígido	Cabo Rígido - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 2	1,5mm <sup>2</sup> a 120mm <sup>2</sup>	UL-BR 20.0716	UL	12/05/2022
Cobremack Indústria de Condutores Elétricos Ltda.	Cobremack/Macksolido	Fio Sólido - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 1	1,5mm <sup>2</sup> a 10mm <sup>2</sup>	UL-BR 20.0715	UL	12/05/2022
Cobremack Indústria de Condutores Elétricos Ltda.	Cobremack/Mackflex PP	Cabo Flexível PP Circular - Cobre/PVC-D ST5 - 300/500V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 6mm <sup>2</sup> ; 3 x 0,5mm <sup>2</sup> a 3 x 6mm <sup>2</sup> ; 4 x 0,5mm <sup>2</sup> a 4 x 6mm <sup>2</sup>	UL-BR 20.0749	UL	15/05/2022
Cobremack Indústria de Condutores Elétricos Ltda.	Cobremack/Mackflex Paralelo	Cordão Flexível Paralelo - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	UL-BR 20.0742	UL	15/05/2022
Cobremack Indústria de Condutores Elétricos Ltda.	Cobremack/Mackflex Torcido	Cordão Flexível Torcido - Cobre/PVC-D - 300V	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	UL-BR 20.0883	UL	11/06/2022
Conduspar Condutores Elétricos Ltda	Fio Sólido Conduspar	Fio Sólido - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 1	1,5mm <sup>2</sup> a 16mm <sup>2</sup>	UL-BR 20.1051	UL	30/06/2022
Conduspar Condutores Elétricos Ltda	Cabo Flexpar	Cabo Flexível - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 4	0,5mm <sup>2</sup> a 300mm <sup>2</sup>	UL-BR 20.1052	UL	30/06/2022
Conduspar Condutores Elétricos Ltda	Cabo Rígido Conduspar	Cabo Rígido - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 2	1,5mm <sup>2</sup> a 300mm <sup>2</sup>	UL-BR 20.1053	UL	01/07/2022
Conduspar Condutores Elétricos Ltda	Cabo Flexível PP	Cabo Flexível PP - PVC-D ST5 - 300/500V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 10mm <sup>2</sup> ; 3 x 0,5mm <sup>2</sup> a 3 x 10mm <sup>2</sup> ; 4 x 0,5mm <sup>2</sup> a 4 x 10mm <sup>2</sup>	UL-BR 20.1057	UL	01/07/2022
Conduspar Condutores Elétricos Ltda	Cordão Paralelo Parflex	Cordão Flexível Paralelo - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	UL-BR 20.1058	UL	01/07/2022
Cordeiro Fios e Cabos Elétricos Ltda.	Cord-Flex	Cabo Flexível - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 5	0,5mm <sup>2</sup> a 240mm <sup>2</sup>	TUV 20.0206	TÜV RHEINLAND BRASIL	31/03/2022
Cordeiro Fios e Cabos Elétricos Ltda.	Firestop	Cabo Rígido - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 2	1,5mm <sup>2</sup> a 500mm <sup>2</sup>	TUV 20.0208	TÜV RHEINLAND BRASIL	31/03/2022

# Fios e Cabos Elétricos

Fabricante	Marca Comercial	Descrição do Produto	Diametro Nominal	Cert Nº	Certificadora	Validade
Elétrica Danúbio Ltda - Sil Fios e Cabos Elétricos	Sil	Cordão Flexível Plano Paralelo - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	TUV 20.0806	TÜV RHEINLAND BRASIL	22/04/2022
Elétrica Danúbio Ltda - Sil Fios e Cabos Elétricos	Silflex	Cabo Flexível Circular - Cobre/PVC-D ST5 - 300/500V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 10mm <sup>2</sup> ; 3 x 0,5mm <sup>2</sup> a 3 x 10mm <sup>2</sup> ; 4 x 0,5mm <sup>2</sup> a 4 x 10mm <sup>2</sup> ; 5 x	TUV 20.0807	TÜV RHEINLAND BRASIL	22/04/2022
Elétrica Danúbio Ltda - Sil Fios e Cabos Elétricos	Sil	Fio Sólido - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 1	1,5mm <sup>2</sup> a 10mm <sup>2</sup>	TUV 20.0808	TÜV RHEINLAND BRASIL	22/04/2022
Elétrica Danúbio Ltda - Sil Fios e Cabos Elétricos	Sil	Cabo Rígido - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 2	1,5mm <sup>2</sup> a 240mm <sup>2</sup>	TUV 20.0809	TÜV RHEINLAND BRASIL	22/04/2022
Elétrica Danúbio Ltda - Sil Fios e Cabos Elétricos	Sil	Cabo Flexível - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 4	0,5mm <sup>2</sup> a 300mm <sup>2</sup>	TUV 20.0810	TÜV RHEINLAND BRASIL	22/04/2022
Elétrica Danúbio Ltda - Sil Fios e Cabos Elétricos	Silflex	Cabo Flexível PP Plano - Cobre/PVC-D ST5 - 300/500V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 2,5mm <sup>2</sup> ; 3 x 0,5mm <sup>2</sup> a 3 x 2,5mm <sup>2</sup>	TUV 20.1199	TÜV RHEINLAND BRASIL	13/07/2022
Elétrica Danúbio Ltda - Sil Fios e Cabos Elétricos	Sil	Cordão Flexível Torcido - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	TUV 20.1200	TÜV RHEINLAND BRASIL	13/07/2022
Eletrocal Indústria e Comércio de Materiais Elétricos Ltda.	Corfio	Fio Sólido - 450/750V - BWF-B - Classe 1	1,5mm <sup>2</sup> a 16mm <sup>2</sup>	UL-BR 20.0772	UL	22/05/2022
Eletrocal Indústria e Comércio de Materiais Elétricos Ltda.	Corfio	Cabo Rígido - BWF-B - 450/750V - Classe 2	6mm <sup>2</sup> a 240mm <sup>2</sup>	UL-BR 20.0846	UL	06/03/2022
Eletrocal Indústria e Comércio de Materiais Elétricos Ltda.	Corfio	Cabo Flexível - 450/750V - BWF-B - Classe 4 ou 5	0,5mm <sup>2</sup> a 240mm <sup>2</sup>	UL-BR 20.0851	UL	05/06/2022
Eletrocal Indústria e Comércio de Materiais Elétricos Ltda.	Corfio	Cordão Flexível Torcido - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 4	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	UL-BR 20.1405	UL	17/09/2022
Eletrocal Indústria e Comércio de Materiais Elétricos Ltda.	Corfio	Cabo Flexível PP - PVC-D ST5 - 300/500V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 10mm <sup>2</sup> ; 3 x 0,5mm <sup>2</sup> a 3 x 10mm <sup>2</sup> ; 4 x 0,5mm <sup>2</sup> a 4 x 10mm <sup>2</sup>	UL-BR 20.1411	UL	18/09/2022
Eletrocal Indústria e Comércio de Materiais Elétricos Ltda.	Corfio	Cordão Flexível Paralelo - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	UL-BR 20.1415	UL	18/09/2022
I.F.C. Indústria e Comércio de Condutores Elétricos Ltda.	Cobrecom	Cabo Rígido - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 2	4mm <sup>2</sup> a 300mm <sup>2</sup>	TUV 20.0573	TÜV RHEINLAND BRASIL	06/04/2022
I.F.C. Indústria e Comércio de Condutores Elétricos Ltda.	Cobrecom	Cabo Flexível - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 4	0,5mm <sup>2</sup> a 6mm <sup>2</sup>	TUV 20.0574	TÜV RHEINLAND BRASIL	06/04/2022
I.F.C. Indústria e Comércio de Condutores Elétricos Ltda.	Cobrecom	Fio Sólido - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 1	1,5mm <sup>2</sup> a 10mm <sup>2</sup>	TUV 20.0569	TÜV RHEINLAND BRASIL	07/04/2022
I.F.C. Indústria e Comércio de Condutores Elétricos Ltda.	Cobrecom	Cabo Rígido - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 2	6mm <sup>2</sup> a 35mm <sup>2</sup>	TUV 20.0570	TÜV RHEINLAND BRASIL	07/04/2022

# Fios e Cabos Elétricos

Fabricante	Marca Comercial	Descrição do Produto	Diametro Nominal	Cert Nº	Certificadora	Validade
I.F.C. Indústria e Comércio de Condutores Elétricos Ltda.	Cobrecom	Cabo Flexível - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 4	0,5mm <sup>2</sup> a 6mm <sup>2</sup>	TUV 20.0571	TÜV RHEINLAND BRASIL	07/04/2022
I.F.C. Indústria e Comércio de Condutores Elétricos Ltda.	Cobrecom	Fio Sólido - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 1	1,5mm <sup>2</sup> a 10mm <sup>2</sup>	TUV 20.0578	TÜV RHEINLAND BRASIL	06/04/2022
I.F.C. Indústria e Comércio de Condutores Elétricos Ltda.	Cobrecom	Cordão Flexível Torcido - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 4	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	TUV 20.0791	TÜV RHEINLAND BRASIL	16/07/2022
I.F.C. Indústria e Comércio de Condutores Elétricos Ltda.	Cobrecom	Cordão Flexível Paralelo - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	TUV 20.0794	TÜV RHEINLAND BRASIL	16/07/2022
I.F.C. Indústria e Comércio de Condutores Elétricos Ltda.	Cobrecom	Cabo Flexível PP Plano - Cobre/PVC-D ST5 - 300/300V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 6mm <sup>2</sup> , 3 x 0,5mm <sup>2</sup> a 3 x 6mm <sup>2</sup> , 4 x 0,5mm <sup>2</sup> a 4 x 6mm <sup>2</sup>	TUV 20.0793	TÜV RHEINLAND BRASIL	16/07/2022
I.F.C. Indústria e Comércio de Condutores Elétricos Ltda.	Cobrecom	Cabo Flexível Plano - Cobre/PVC-D ST5 - 300/300V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 0,75mm <sup>2</sup>	TUV 20.0792	TÜV RHEINLAND BRASIL	16/07/2022
I.F.C. Indústria e Comércio de Condutores Elétricos Ltda.	Cobrecom	Cordão Flexível Torcido - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 4	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	TUV 20.0795	TÜV RHEINLAND BRASIL	13/07/2022
Induscabos Condutores Elétricos Ltda.	Ecopower	Fio Sólido - 450/750V - BWF-B - Classe 1	0,5mm <sup>2</sup> a 16mm <sup>2</sup>	UL-BR 20.0708	UL	11/05/2022
Induscabos Condutores Elétricos Ltda.	Induscabos	Cabo Rígido - BWF-B - 450/750V - Classe 2	1,5mm <sup>2</sup> a 500mm <sup>2</sup>	UL-BR 20.0757	UL	19/05/2022
Induscabos Condutores Elétricos Ltda.	Antichama Duflex	Cabo Flexível - 450/750V - BWF-B - Classe 4 ou 5	0,5mm <sup>2</sup> a 240mm <sup>2</sup>	UL-BR 20.0707	UL	11/05/2022
Lamesa Cabos Elétricos Ltda.	Lameflam	Fio Sólido - 450/750V - PVC-A/BWF-B - Classe 1	1,5mm <sup>2</sup> a 10mm <sup>2</sup>	TUV 19.2055	TÜV RHEINLAND BRASIL	20/12/2021
Lamesa Cabos Elétricos Ltda.	Lameflam	Cabo Rígido - 450/750V - PVC-A/BWF-B - Classe 2	10mm <sup>2</sup> a 500mm <sup>2</sup>	TUV 19.2056	TÜV RHEINLAND BRASIL	20/12/2021
Lamesa Cabos Elétricos Ltda.	Lameflam	Cabo Flexível - 450/750V - PVC-A/BWF-B - Classe 5	1mm <sup>2</sup> a 240mm <sup>2</sup>	TUV 19.2057	TÜV RHEINLAND BRASIL	20/12/2021
Lamesa Cabos Elétricos Ltda.	Lamecord	Cordão Flexível Plano Paralelo - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	TUV 19.2058	TÜV RHEINLAND BRASIL	20/12/2021
Lamesa Cabos Elétricos Ltda.	Lamecord	Cordão Flexível Torcido - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	TUV 19.2059	TÜV RHEINLAND BRASIL	20/12/2021
Lamesa Cabos Elétricos Ltda.	Lameflex	Cabo Flexível PP - Cobre/PVC-D/ST5 - 300/500V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 10mm <sup>2</sup> ; 3 x 0,5mm <sup>2</sup> a 3 x 10mm <sup>2</sup> ; 4 x 0,5mm <sup>2</sup> a 4 x 10mm <sup>2</sup>	TUV 19.2060	TÜV RHEINLAND BRASIL	20/12/2021
Megacabos Ind. e Com. de Cabos Especiais Ltda.	Megacabos	Cordão Flexível Plano Paralelo - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	TUV 20.0894	TÜV RHEINLAND BRASIL	10/07/2022

# Fios e Cabos Elétricos

Fabricante	Marca Comercial	Descrição do Produto	Diametro Nominal	Cert Nº	Certificadora	Validade
Megacabos Ind. e Com. de Cabos Especiais Ltda.	Megacabos	Cordão com cobertura leve de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil plano) - cobre; PVC/D; PVC ST5 – 300/300V classe	2 x 0,5mm <sup>2</sup> e 2 x 0,75mm <sup>2</sup> .	TUV 20.0895	TÜV RHEINLAND BRASIL	10/07/2022
Megacabos Ind. e Com. de Cabos Especiais Ltda.	Megacabos	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil plano) - cobre; PVC/D; PVC ST5 –	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 2,5mm <sup>2</sup> ; 3 x 0,5mm <sup>2</sup> a 3 x 2,5mm <sup>2</sup>	TUV 20.0896	TÜV RHEINLAND BRASIL	10/07/2022
Megacabos Ind. e Com. de Cabos Especiais Ltda.	Megacabos	Cabo Flexível de potência - Cobre PVC/A ST1 - 0,6 / 1kV Classe 5	1 x 1,5mm <sup>2</sup> a 1 x 240mm <sup>2</sup> ; 2 x 1,5mm <sup>2</sup> a 2 x 6mm <sup>2</sup> ; 3 x 1,5mm <sup>2</sup> a 3 x 6mm <sup>2</sup> ; 4 x 1,5mm <sup>2</sup> a 4 x	TUV 20.0721	TÜV RHEINLAND BRASIL	27/04/2022
Megacabos Ind. e Com. de Cabos Especiais Ltda.	Megacabos	Cabo flexível circular – cobre; CSP; CSP – 90°C ou 105°C 300/500V – Classe 5	2X0,75mm <sup>2</sup> a 2x2,5mm <sup>2</sup> , 3x0,75 a 3x2,5mm <sup>2</sup>	TUV 20.2187	TÜV RHEINLAND BRASIL	03/06/2023
Megacabos Ind. e Com. de Cabos Especiais Ltda.	Megacabos	Cordão com cobertura comum de policloreto de vinila (cabo flexível de perfil circular) - cobre; PVC/D; PVC ST5 –	2x0,5 mm <sup>2</sup> a 2x10mm <sup>2</sup> , 3x0,5 a 3x10mm <sup>2</sup> , 4x0,5mm <sup>2</sup> x4x10mm <sup>2</sup> , 5,05 mm <sup>2</sup> a 5x10mm <sup>2</sup>	TUV 20.2158	TÜV RHEINLAND BRASIL	17/12/2022
Megacabos Ind. e Com. de Cabos Especiais Ltda.	Megacabos	Cabo Flexível PP Plano - PVC-D ST5 - 300/500V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 0,75mm <sup>2</sup>	TUV 20.0895	TÜV RHEINLAND BRASIL	10/07/2022
Megacabos Ind. e Com. de Cabos Especiais Ltda.	Megacabos	Condutor flexível isolado, sem cobertura-cobre; PVC/A - 450/750V classe 4	1x05mm <sup>2</sup> a 1x10mm <sup>2</sup>	TUV 20.2166	TÜV RHEINLAND BRASIL	18/01/2023
Megacabos Ind. e Com. de Cabos Especiais Ltda.	Megacabos	Cabo Flexível PP Plano - PVC-D ST5 - 300/500V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 2,5mm <sup>2</sup>	TUV 20.0896	TÜV RHEINLAND BRASIL	10/07/2022
Nambei Rasquini Indústria e Comércio Ltda.	Nambeiplast	Fio Sólido - 450/750V - PVC-A/BWF-B - Classe 1	1,5mm <sup>2</sup> a 10mm <sup>2</sup>	TUV 19.2029	TÜV RHEINLAND BRASIL	10/02/2022
Nambei Rasquini Indústria e Comércio Ltda.	Nambeiplast	Cabo Rígido - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 2	1,5mm <sup>2</sup> a 500mm <sup>2</sup>	TUV 19.2028	TÜV RHEINLAND BRASIL	10/02/2022
Nambei Rasquini Indústria e Comércio Ltda.	Nambeiflex	Cabo Flexível - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 5	1mm <sup>2</sup> a 300mm <sup>2</sup>	TUV 19.2027	TÜV RHEINLAND BRASIL	10/02/2022
Nambei Rasquini Indústria e Comércio Ltda.	Nambeiflex	Cordão Flexível Plano Paralelo - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 1mm <sup>2</sup>	TUV 20.0526	TÜV RHEINLAND BRASIL	24/04/2022
Nambei Rasquini Indústria e Comércio Ltda.	Nambeiflex	Cabo Flexível PP Circular - Cobre/PVC-D ST5 - 300/500V - Classe 5	2 x 0,75mm <sup>2</sup> a 2 x 10mm <sup>2</sup> ; 3 x 0,75mm <sup>2</sup> a 3 x 10mm <sup>2</sup> ; 4 x 0,75mm <sup>2</sup> a 4 x 10mm <sup>2</sup>	TUV 20.0527	TÜV RHEINLAND BRASIL	24/04/2022
Nambei Rasquini Indústria e Comércio Ltda.	Nambeiflex	Cordão Flexível Torcido - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	TUV 20.0528	TÜV RHEINLAND BRASIL	24/04/2022
Perfil Condutores Elétricos Ltda.	Perfil	Cabo Flexível PP Plano - Cobre/PVC-D ST5 - 300/500V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 2,5mm <sup>2</sup> ; 3 x 0,5mm <sup>2</sup> a 3 x 2,5mm <sup>2</sup>	TUV 20.0695	TÜV RHEINLAND BRASIL	14/05/2022
Perfil Condutores Elétricos Ltda.	Perfil	Cabo Flexível PP Circular - Cobre/PVC-D ST5 - 300/500V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup> , 3 x 0,5mm <sup>2</sup> a 3 x 4mm <sup>2</sup> , 4 x 0,5mm <sup>2</sup> a 4 x 4mm <sup>2</sup>	TUV 20.0696	TÜV RHEINLAND BRASIL	14/05/2022
Perfil Condutores Elétricos Ltda.	Perfil	Cordão Flexível Paralelo - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	TUV 20.0697	TÜV RHEINLAND BRASIL	19/06/2022

# Fios e Cabos Elétricos

Fabricante	Marca Comercial	Descrição do Produto	Diametro Nominal	Cert Nº	Certificadora	Validade
Perfil Condutores Elétricos Ltda.	Perfil	Cordão Flexível Torcido - Cobre/PVC-D - 300V - Classe 4	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	TUV 20.0698	TÜV RHEINLAND BRASIL	19/06/2022
Perfil Condutores Elétricos Ltda.	Perfil	Fio Sólido - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 1	0,5mm <sup>2</sup> a 16mm <sup>2</sup>	TUV 20.0699	TÜV RHEINLAND BRASIL	14/05/2022
Perfil Condutores Elétricos Ltda.	Perfil	Cabo Flexível - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 4	0,5mm <sup>2</sup> a 240mm <sup>2</sup>	TUV 20.0701	TÜV RHEINLAND BRASIL	14/05/2022
Perfil Condutores Elétricos Ltda.	Perfil	Cordão Flexível Paralelo - Cobre/PVC-EB - 300V - Classe 5	0,5mm <sup>2</sup> a 2,5mm <sup>2</sup>	TUV 20.0704	TÜV RHEINLAND BRASIL	14/05/2022
Perfil Condutores Elétricos Ltda.	Perfil	Cabo Rígido - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 2	1,5mm <sup>2</sup> a 240mm <sup>2</sup>	TUV 20.0700	TÜV RHEINLAND BRASIL	14/05/2022
Perfil Condutores Elétricos Ltda.	Perfil	Cabo Flexível PP Plano - Cobre/PVC-EB/ST10 - 500V - Classe 4	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 2,5mm <sup>2</sup> ; 3 x 0,5mm <sup>2</sup> a 3 x 2,5mm <sup>2</sup>	TUV 20.0705	TÜV RHEINLAND BRASIL	14/05/2022
Perfil Condutores Elétricos Ltda.	Perfil	Cabo Flexível - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 5	0,5mm <sup>2</sup> a 240mm <sup>2</sup>	TUV 20.0702	TÜV RHEINLAND BRASIL	14/05/2022
Perfil Condutores Elétricos Ltda.	Perfil	Cabo Flexível PP Plano - Cobre/PVC-EB/ST10 - 500V - Classe 5	2 x 0,5mm <sup>2</sup> a 2 x 2,5mm <sup>2</sup> ; 3 x 0,5mm <sup>2</sup> a 3 x 2,5mm <sup>2</sup>	TUV 20.0706	TÜV RHEINLAND BRASIL	14/05/2022
Prysmian Energia Cabos e Sistemas do Brasil S/A.	Superastic Flex	Cabo Flexível - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 5	0,5mm <sup>2</sup> a 1mm <sup>2</sup>	TUV 20.0076	TÜV RHEINLAND BRASIL	21/01/2022
Prysmian Energia Cabos e Sistemas do Brasil S/A.	Cordplast	Cabo Flexível PP Circular - PVC-D ST5 - 300/500V - Classe 5	2 x 0,75mm <sup>2</sup> a 2 x 10mm <sup>2</sup> ; 3 x 0,75mm <sup>2</sup> a 3 x 10mm <sup>2</sup> ; 4 x 0,75mm <sup>2</sup> a 4 x 10mm <sup>2</sup> ; 5 x	TUV 20.1028	TÜV RHEINLAND BRASIL	29/06/2022
Prysmian Energia Cabos e Sistemas do Brasil S/A.	Superastic	Cabo Rígido - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 2	1,5mm <sup>2</sup> a 500mm <sup>2</sup>	TUV 20.0075	TÜV RHEINLAND BRASIL	21/01/2022
Vathisa Indústria e Comércio de Plásticos Ltda.	Vathisa	Cordão de Perfil Plano Paralelo - 300/300V - Cobre/PVC-D - Classe 5	2 x 1mm <sup>2</sup> a 2 x 4mm <sup>2</sup>	TUV 20.0910	TÜV RHEINLAND BRASIL	11/05/2022
Vathisa Indústria e Comércio de Plásticos Ltda.	Vathisa	Cabo Flexível PP - 300/500V - Cobre/PVC-D/PVC-ST5 - Classe 5	2 x 1mm <sup>2</sup> a 2 x 10mm <sup>2</sup> , 3 x 1mm <sup>2</sup> a 3 x 10mm <sup>2</sup> , 4 x 1mm <sup>2</sup> a 4 x 10mm <sup>2</sup> , 5 x 1mm <sup>2</sup> a 5 x	TUV 20.0911	TÜV RHEINLAND BRASIL	11/05/2022
Vathisa Indústria e Comércio de Plásticos Ltda.	Vathisa	Cabo Flexível - 450/750V - Cobre/PVC-A/BWF-B - Classe 4	1mm <sup>2</sup> a 120mm <sup>2</sup>	TUV 20.0912	TÜV RHEINLAND BRASIL	11/05/2022