



Estado de Santa Catarina
Fundação Universidade do Estado de Santa Catarina – UDESC

Autorização de Fornecimento vinculada a Ata de Registro de Preços e ao Edital de Pregão eletrônico nº 643/2021

Processo SGPe: 37470/2021

AF/OS nº 1031/2021

Vigência da AF/OS: 31/12/2022

Formecedor: **ELFORT IMPORTAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DE PRODUTOS EIRELI**

CNP/JCPE: 09.213.849/0001-18

Banco: BB Agência: 2638-7 Conta: 34071-5

Endereço: Rua João Gualberto de Oliveira, 200

CEP: 88.106-535

Município: São José

Fone: 3343-0002

e-mail: elfortimportadora@hotmail.com

UF: SC

Lote	Item	Descrição do Material	Marca	UNIDADE	DETALHAMENTO	Prazo Entrega (Dias)	Prazo Pagto. (Dias)	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Desc. (R\$)	Preço Total (R\$)
	224	DISJUNTOR, MINI-DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, MONOFÁSICO de 10 AMPERES em caixa Moldada, Corrente nominal 16A, Curva "C", Tensão nominal 380Vca, Icu 5KA, para fixação trilho DIN 35mm, Padrão Norma IEC-947-2 Página 41/97(Europeu) e Certificação de conformidade do INNMETRO	Soprano	PEÇA	339030.26	20	30	12	10,50		126,00
	225	DISJUNTOR, MINI-DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, MONOFÁSICO de 16 AMPERES em caixa Moldada, Corrente nominal 16A, Curva "C", Tensão nominal 380Vca, Icu 5KA, para fixação trilho DIN 35mm, Padrão Norma IEC-947-2 Página 41/97(Europeu) e Certificação de conformidade do INNMETRO	Soprano	PEÇA	339030.26	20	30	12	11,20		134,40
	226	DISJUNTOR, MINI-DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, MONOFÁSICO de 20 AMPERES em caixa Moldada, Corrente nominal 16A, Curva "C", Tensão nominal 380Vca, Icu 5KA, para fixação trilho DIN 35mm, Padrão Norma IEC-947-2 Página 41/97(Europeu) e Certificação de conformidade do INNMETRO	Soprano	PEÇA	339030.26	20	30	12	11,90		142,80
	227	DISJUNTOR, MINI-DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, MONOFÁSICO de 25 AMPERES em caixa Moldada, Corrente nominal 16A, Curva "C", Tensão nominal 380Vca, Icu 5KA, para fixação trilho DIN 35mm, Padrão Norma IEC-947-2 Página 41/97(Europeu) e Certificação de conformidade do INNMETRO	Soprano	PEÇA	339030.26	20	30	12	11,38		136,56
	228	DISJUNTOR, MINI-DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, MONOFÁSICO de 32 AMPERES em caixa Moldada, Corrente nominal 16A, Curva "C", Tensão nominal 380Vca, Icu 5KA, para fixação trilho DIN 35mm, Padrão Norma IEC-947-2 Página 41/97(Europeu) e Certificação de conformidade do INNMETRO	Soprano	PEÇA	339030.26	20	30	12	15,09		181,08
3	229	DISJUNTOR, MINI-DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, MONOFÁSICO de 40 AMPERES em caixa Moldada, Corrente nominal 16A, Curva "C", Tensão nominal 380Vca, Icu 5KA, para fixação trilho DIN 35mm, Padrão Norma IEC-947-2 Página 41/97(Europeu) e Certificação de conformidade do INNMETRO	Soprano	PEÇA	339030.26	20	30	12	14,19		170,28
	230	DISJUNTOR, MINI-DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, MONOFÁSICO de 50 AMPERES em caixa Moldada, Corrente nominal 16A, Curva "C", Tensão nominal 380Vca, Icu 5KA, para fixação trilho DIN 35mm, Padrão Norma IEC-947-2 Página 41/97(Europeu) e Certificação de conformidade do INNMETRO	Soprano	PEÇA	339030.26	20	30	12	22,04		264,48
	231	DISJUNTOR, MINI-DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, MONOFÁSICO de 63 AMPERES em caixa Moldada, Corrente nominal 16A, Curva "C", Tensão nominal 380Vca, Icu 5KA, para fixação trilho DIN 35mm, Padrão Norma IEC-947-2 Página 41/97(Europeu) e Certificação de conformidade do INNMETRO	Soprano	PEÇA	339030.26	20	30	12	25,58		306,96
	232	DISJUNTOR, MINI-DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO, TRIFÁSICO de 16 AMPERES em caixa Moldada, Corrente nominal 16A, Curva "C", Tensão nominal 380Vca, Icu 5KA, para fixação trilho DIN 35mm, Padrão Norma IEC-947-2 Página 41/97(Europeu) e Certificação de conformidade do INNMETRO	Soprano	PEÇA	339030.26	20	30	12	44,42		533,04
	241	FILTRO DE LINHA, FILTRO DE LINHA P/ENERGIA C/ 3 TOMADAS, universal bivolt para uso simultâneo, gabinete plástico de alta resistência, potência nominal 1100VA, frequência de entrada 50 / 60HZ	Fiolux	PEÇA	339030.26	20	30	20	27,38		547,60
	242	FILTRO DE LINHA, PARA ENERGIA, COM 5 TOMADAS, universal bivolt para uso simultâneo, gabinete plástico de alta resistência, potência nominal 1100VA, frequência de entrada 50 / 60HZ	Megatron	PEÇA	339030.26	20	30	20	33,89		677,80
	252	Plugue (2P+T) - Móvel - Junção Macho 180° - 10A / 250V	PERLEX	PEÇA	339030.26	20	30	20	5,74		114,80
	273	Tomada de energia - 10A 250V sistema X completa 2p+T - cor branca	RADIAL	PEÇA	339030.26	20	30	96	10,00		960,00
	281	TOMADA ELÉTRICA, DE EMBUTIR, 2P + T, Bipolar, 10A, placa e parafuso, Cor-branco	RADIAL	PEÇA	339030.26	20	30	100	12,99		1299,00

4	337	Lâmpada Tuboled 20W. Bivolt 110 / 220V. Fator de potência igual ou superior à 0,92. temperatura de cor superior a 5000K (aproximar da cor branco frio) Avaliação LM - 80 (vida útil da lâmpada igual ou superior a 20.000 horas), possuir difusor leitoso para melhor espelhamento do fluxo luminoso e não leds diretamente exposto sobre o bulbo de vidro (difusor). Lâmpada para utilização no soquete G 13, garantia mínima de 12 meses	Avant	PEÇA	339030.26	20	30	125	12,50	1562,50	Total AF: R\$			
											U. Orçam	Sub Ação	Natureza	Fonte
	340	Lâmpada Tuboled 9W. Comprimento: T8 600 mm. Fluxo luminoso: mínimo de 900 lumens. Tensão (V): 100-242 VAC. Cor: Branco neutro. Temperatura de cor: 3300 k =< 5000 k. Base: G13. IRC: 80%. Fator de potência >= 0,92. Vida útil: 25.000 h, garantia mínima de 12 meses. Produto deve ser regulamentado pelo Inmetro e Procel.	Ourlux	PEÇA	339030.26	20	30	100	10,00	1000,00				
Frete - CIF					450022		11038	339030	100					8157,30

ATENÇÃO - EMITIR NOTAS FISCAIS EM NOME DE: Fundação Universidade do Estado de Santa Catarina - UDESC - CNPJ 83.891.283/0001-36

Local de entrega dos produtos: CEFID/UDESC - Rua Pascoal Simone, 358, Coqueiros, Florianópolis/SC

ATENÇÃO:

1) Frete - CIF

2) para efeitos de pagamento, apresentar Nota Fiscal; CND do Estado de Santa Catarina e do Estado sede do fornecedor; CND municipal; CND da União; INSS e FGTS;

3) advertimos que o não cumprimento das obrigações assumidas na fase licitatória e/ou na execução do contrato estarão sujeitas às sanções previstas;

4) são partes integrantes desta Autorização de Fornecimento, como se transcritos estivessem, o edital de licitação PE- 643/2021, seus anexos, a Ata de Registro de Preços e quaisquer complementos, os documentos, propostas e informações apresentadas pela licitante vencedora e que deram suporte ao julgamento da licitação.

Florianópolis, _____

Joris Pazin
Diretor Geral do CEFID
UDESC



Assinaturas do documento



Código para verificação: **HHQ992R8**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



RICARDO DUARTE FARIAS (CPF: 014.XXX.519-XX) em 16/09/2021 às 16:02:43

Emitido por: "SGP-e", emitido em 30/03/2018 - 12:40:33 e válido até 30/03/2118 - 12:40:33.

(Assinatura do sistema)



JORIS PAZIN (CPF: 525.XXX.890-XX) em 16/09/2021 às 19:48:35

Emitido por: "Autoridade Certificadora SERPRORFBv5", emitido em 02/04/2019 - 16:52:06 e válido até 01/04/2022 - 16:52:06.

(Assinatura ICP-Brasil)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwMzc0NzBfMzc1NjJfMjAyMV9lSFE5OTJSOA==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00037470/2021** e o código **HHQ992R8** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.