

Descrição	Tamanho	Marca	Quantidade	R\$ Unitário	Desc.	R\$ Total
Loja: 3 Tipo: 17 Vendedor: 12114 - MATHEUS						



92947 - DISJUNTOR 50A TRIPOLAR EASY9 CURVA C

50A

Schneider

3 PC

84,89

0,00

254,67

Endereço de Entrega: CLIENTE RETIRA MERC NA LOJA

Loja: 58 Tipo: 1 Vendedor: 12114 - MATHEUS



106594 - INTERRUPTOR SIMPLES 4X2 DUALE UP BRANCO

4x2

Iriel

20 PC

5,52

0,00

110,40



106597 - CONJUNTO 4X2 DUALE UP 2 T SIMPLES BR

4x2

Iriel

4 PC

15,03

0,00

60,12



106598 - TOMADA 4X2 DUALE UP 2P+T 10A BR

4x2

Iriel

41 PC

6,39

0,00

261,99

Endereço de Entrega: CLIENTE RETIRA MERC NA LOJA

Loja: 58 Tipo: 11 Vendedor: 12114 - MATHEUS



92947 - DISJUNTOR 50A TRIPOLAR EASY9 CURVA C

50A

Schneider

1 PC

84,89

0,00

84,89



106790 - PLAFONIER PORCELANA E27 BASIC BRANCO 15273

Taschibra

5 PC

5,76

0,00

28,80



114604 - SUPORTE ACO 25X30CM MODULARE CURVO 91804/004

25x30cm

Tramontina

18 UN

13,64

0,00

245,52



106586 - SUPORTE 4X2 DUALE UP

4x2

Iriel

15 PC

1,86

0,00

27,90



106591 - PLACA 4X2 CEGA DUALE UP BRANCA

4x2

Iriel

15 PC

2,67

0,00

40,05

Endereço de Entrega: CLIENTE RETIRA MERC NA LOJA

Descrição	Tamanho	Marca	Quantidade	R\$ Unitário	Desc.	R\$ Total
Loja: 58 Tipo: 6 Vendedor: 12114 - MATHEUS						
 106586 - SUPORTE 4X2 DUALE UP	4x2	Iriel	6 PC	1,86	0,00	11,16
 106587 - PLACA 4X2 1 POSTO DUALE UP BRANCA	4x2	Iriel	6 PC	2,77	0,00	16,62
 119472 - MODULO INTERRUPTOR PARALELO DUALE UP BRANCO 871012		Iriel	6 PC	9,22	0,00	55,32

Endereço de Entrega: CLIENTE RETIRA MERC NA LOJA

Loja: 58 Tipo: 8 Vendedor: 12114 - MATHEUS						
 106589 - PLACA 4X2 2 POSTOS DUALE UP SEPARADOS BRANCA	4x2	Iriel	3 PC	2,44	0,00	7,32

Endereço de Entrega: CLIENTE RETIRA MERC NA LOJA

Loja: 58 Tipo: 9 Vendedor: 12114 - MATHEUS						
 106586 - SUPORTE 4X2 DUALE UP	4x2	Iriel	3 PC	1,86	0,00	5,58
 119466 - MODULO TOMADA DUALE UP 10A BRANCO		Iriel	6 PC	7,54	0,00	45,24

Endereço de Entrega: CLIENTE RETIRA MERC NA LOJA

Plano: 1 - A VISTA

Frete: R\$ 0,00

Total do Orçamento: R\$ 1.255,58

Qtde. Parcelas: 0