

## Tomadas, Plugues e Acoplamentos CEKTON®

Tomadas de sobrepôr					
Pólos	In (A)	Rede			
		110/130V Amarelo	220/240V Azul	380/440V Vermelho	
3	16	SUR3 004	SUR3 006		
4	16		SUR4 009	SUR4 006	
5	16		SUR5 009	SUR5 006	
4	32		SUR4 209	SUR4 206	
5	32		SUR5 209	SUR5 206	
4	63		SUR4 509	SUR4 506	
4	125		SUR4 609	SUR4 606	

Tomadas de embutir					
Pólos	In (A)	Rede			
		110/130V Amarelo	220/240V Azul	380/440V Vermelho	
3	16	SUR3 044	SUR3 046		
4	16		SUR4 049	SUR4 046	
5	16		SUR5 049	SUR5 046	
4	32		SUR4 249	SUR4 246	
5	32		SUR5 249	SUR5 246	
4	63		SUR4 549	SUR4 546	
4	125		SUR4 649	SUR4 646	

Plugues					
Pólos	In (A)	Rede			
		110/130V Amarelo	220/240V Azul	380/440V Vermelho	
3	16	SUR3 074	SUR3 076		
4	16		SUR4 079	SUR4 076	
5	16		SUR5 079	SUR5 076	
4	32		SUR4 279	SUR4 276	
5	32		SUR5 279	SUR5 276	
4	63		SUR4 579	SUR4 576	
4	125		SUR4 679	SUR4 676	

Acoplamentos					
Pólos	In (A)	Rede			
		110/130V Amarelo	220/240V Azul	380/440V Vermelho	
3	16	SUR3 054	SUR3 056		
4	16		SUR4 059	SUR4 056	
5	16		SUR5 059	SUR5 056	
4	32		SUR4 259	SUR4 256	
5	32		SUR5 259	SUR5 256	

### Posição de contato de terra

Pólos	3 pólos (2F + $\downarrow$ ou 1F + N + $\downarrow$ )			4 pólos (3F + $\downarrow$ ou 2F + N + $\downarrow$ )			5 pólos (3F + N + $\downarrow$ )					
	Tensão	110/130V	220/240V	380/440V	Tensão	110/130V	220/240V	380/440V	Tensão	110/130V	220/240V	380/440V
Cor	Amarelo	Azul	Vermelho	Amarelo	Azul	Vermelho	Amarelo	Azul	Vermelho	Amarelo	Azul	Vermelho
Posição do terra	4h	6h	9h	4h	9h	6h	4h	9h	6h	4h	9h	6h

Nº de pólos	3 / 4 / 5	4 / 5	4	4
Corrente nominal	16 A	32 A	63 A	125 A
Grau de proteção	IP 44	IP 44	IP 55	IP 55
Secção dos condutores	4 mm <sup>2</sup>	10 mm <sup>2</sup>	25 mm <sup>2</sup>	50 mm <sup>2</sup>

## Tomadas e plugues RD

Tomadas de sobrepôr				
Pólos	In (A)	Rede 500V	Cor Azul	
4	25	SUL0 112		
4	40	SUL0 113		
4	63	SUL0 114		
4	100	SUL0 115		

Plugues				
Pólos	In (A)	Rede 500V	Cor Azul	
4	25	SUL0 212		
4	40	SUL0 213		
4	63	SUL0 214		
4	100	SUL0 215		

Nº de pólos	4	4	4	4
Corrente nominal	25 A	40 A	63 A	100 A
Grau de proteção	IP 44	IP 44	IP 44	IP 44
Secção dos condutores	4 a 10 mm <sup>2</sup>	10 a 16 mm <sup>2</sup>	16 a 35 mm <sup>2</sup>	35 a 50 mm <sup>2</sup>