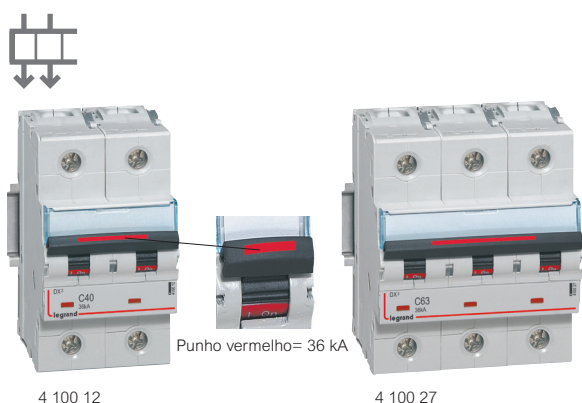


## Disjuntores DX<sup>3</sup> - 36 kA curva C



Características técnicas, p. 137

De acordo com a norma IEC/EN 60947-2  
 Poder de corte:  
 36 kA - IEC/EN 60947-2 400 V~  
 Recebem os auxiliares e os blocos diferenciais adaptáveis DX<sup>3</sup>  
 Entrada por cima, saída por baixo  
 Não aceitam pentes

Emb.	Ref.	Bipolares 230/400 V~	
		Poder de corte em 230 V~: 72 kA segundo IEC/EN 60947-2	
	Curva C	Intensidade nominal In (A)	N.º de módulos
1	4 100 07	10	3
1	4 100 08	16	3
1	4 100 09	20	3
1	4 100 10	25	3
1	4 100 11	32	3
1	4 100 12	40	3
1	4 100 13	50	3
1	4 100 14	63	3
1	4 100 15	80	3

Emb.	Ref.	Tripolares 400 V~	
		Poder de corte em 230 V~: 100 kA segundo EN 60947-2	
	Curva C	Intensidade nominal In (A)	N.º de módulos
1	4 100 20	10	4,5
1	4 100 21	16	4,5
1	4 100 22	20	4,5
1	4 100 23	25	4,5
1	4 100 24	32	4,5
1	4 100 25	40	4,5
1	4 100 26	50	4,5
1	4 100 27	63	4,5
1	4 100 28	80	4,5

Emb.	Ref.	Tetrapolares 400 V~	
		Poder de corte em 230 V~: 100 kA segundo EN 60947-2	
	Curva C	Intensidade nominal In (A)	N.º de módulos
1	4 100 33	10	6
1	4 100 34	16	6
1	4 100 35	20	6
1	4 100 36	25	6
1	4 100 37	32	6
1	4 100 38	40	6
1	4 100 39	50	6
1	4 100 40	63	6
1	4 100 41	80	6

## Disjuntores DX<sup>3</sup> - 50 kA curva C



Características técnicas, p. 137

De acordo com a norma IEC/EN 60947-2  
 Poder de corte:  
 50 kA - IEC/EN 60947-2 400 V~  
 Recebem os auxiliares e os blocos diferenciais adaptáveis DX<sup>3</sup>  
 Entrada por cima, saída por baixo  
 Não aceitam pentes

Emb.	Ref.	Bipolares 230/400 V~	
		Poder de corte em 230 V~: 100 kA segundo EN 60947-2	
	Curva C	Intensidade nominal In (A)	N.º de módulos
1	4 101 47	10	3
1	4 101 48	16	3
1	4 101 49	20	3
1	4 101 50	25	3
1	4 101 51	32	3
1	4 101 52	40	3
1	4 101 53	50	3
1	4 101 54	63	3

Emb.	Ref.	Tripolares 400 V~	
		Poder de corte em 230 V~: 100 kA segundo EN 60947-2	
	Curva C	Intensidade nominal In (A)	N.º de módulos
1	4 101 60	10	4,5
1	4 101 61	16	4,5
1	4 101 62	20	4,5
1	4 101 63	25	4,5
1	4 101 64	32	4,5
1	4 101 65	40	4,5
1	4 101 66	50	4,5
1	4 101 67	63	4,5

Emb.	Ref.	Tetrapolares 400 V~	
		Poder de corte em 230 V~: 100 kA segundo EN 60947-2	
	Curva C	Intensidade nominal In (A)	N.º de módulos
1	4 101 73	10	6
1	4 101 74	16	6
1	4 101 75	20	6
1	4 101 76	25	6
1	4 101 77	32	6
1	4 101 78	40	6
1	4 101 79	50	6
1	4 101 80	63	6