

Disjuntores motor MPX³

proteção de motores de 0,16 A até 63 A



4 173 08

4 173 68

Características técnicas em www.legrand.pt
Dimensões em www.legrand.pt

De acordo com a norma IEC 60947-1, IEC 60947-2, IEC 60947-4

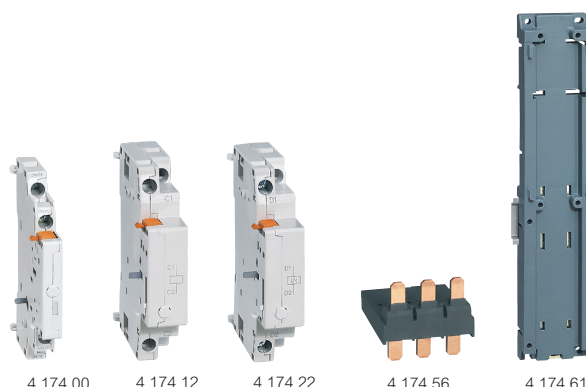
Emb.	Ref.	Disjuntores motor				
		Térmico regulável Magnético 13 le máx. MPX³ 32S⁽¹⁾ Poder de corte standard Com comando basculante Profundidade 75 mm Montagem sobre calha \perp 35 mm				
	3P	Intensidade le (A)	Gama de regulação do térmico (A)	Disparo instantâneo (A)	Poder de corte 415 V Icu (kA)	
1	4 173 00	0,16	0,1 a 0,16	2,1	100	
1	4 173 01	0,25	0,16 a 0,25	3,3	100	
1	4 173 02	0,4	0,25 a 0,4	5,2	100	
1	4 173 03	0,63	0,4 a 0,63	8,2	100	
1	4 173 04	1	0,63 a 1	13	100	
1	4 173 05	1,6	1 a 1,6	20,8	100	
1	4 173 06	2,5	1,6 a 2,5	32,5	100	
1	4 173 07	4	2,5 a 4	52	100	
1	4 173 08	6	4 a 6	78	100	
1	4 173 09	8	5 a 8	104	100	
1	4 173 10	10	6 a 10	130	50	
1	4 173 11	13	9 a 13	169	50	
1	4 173 12	17	11 a 17	221	20	
1	4 173 13	22	14 a 22	286	15	
1	4 173 14	26	18 a 26	338	15	
1	4 173 15	32	22 a 32	416	15	
		MPX³ 63H⁽²⁾ Alto poder de corte Com comando rotativo Profundidade 130,3 mm Montagem sobre calha \perp 35 mm ou por parafusos				
1	4 173 60	10	6 a 10	130	100	
1	4 173 61	13	9 a 13	169	100	
1	4 173 62	17	11 a 17	221	50	
1	4 173 63	22	14 a 22	286	50	
1	4 173 64	26	18 a 26	338	50	
1	4 173 65	32	22 a 32	416	50	
1	4 173 66	40	28 a 40	520	50	
1	4 173 67	50	34 a 50	650	50	
1	4 173 68	63	45 a 63	819	50	

(1) Outras gamas de alto poder de corte até 32 A: MPX³ 32H e só magnético MPX³ 32MA, sob consulta

(2) Outras gamas de alto poder de corte até 100 A: MPX³ 100 H, sob consulta

Disjuntores motor MPX³

acessórios



4 174 00

4 174 12

4 174 22

4 174 56

4 174 61

Características técnicas em www.legrand.pt
Dimensões em www.legrand.pt

Emb.	Ref.	Auxiliares ⁽¹⁾
		Montagem lateral à esquerda do disjuntor 2 contactos auxiliares máx. por disjuntor
2	4 174 00	1 NA + 1 NF
2	4 174 01	2 NA
2	4 174 02	2 NF
		Contactos sinal de defeito⁽²⁾ Funcionamento para todos os tipos de defeito Montagem lateral à esquerda do disjuntor Para montagem junto com um contacto auxiliar, montar o contacto de sinal de defeito primeiro (os MPX ³ 63H não permitem juntar um contacto aux. com um contacto sinal de defeito)
1	4 174 06	1 NA + 1 NF para MPX ³ 32S
1	4 174 08	1 NA + 1 NF para MPX ³ 63H
		Bobinas de disparo por emissão de corrente⁽³⁾ Montagem à direita dos disjuntores Uma bobina auxiliar máx. por disjuntor
1	4 174 10	24 V~ - 50 Hz/28 V~ - 60 Hz
1	4 174 12	220-230 V~ - 50 Hz/240-260 V~ - 60 Hz
1	4 174 13	380-400 V~ - 50 Hz/400-460 V~ - 60 Hz
		Bobinas de disparo por mínima tensão⁽³⁾⁽⁴⁾ Montagem à direita dos disjuntores Uma bobina auxiliar máx. por disjuntor
1	4 174 20	24 V~ - 50 Hz/28 V~ - 60 Hz
1	4 174 22	220-230 V~ - 50 Hz/240-260 V~ - 60 Hz
1	4 174 23	380-400 V~ - 50 Hz/240-260 V~ - 60 Hz
		Adaptadores⁽⁵⁾ Para ligar diretamente o disjuntor com o contactor Para um MPX ³ 32S com um contactor CTX ³ MINI AC (ver p. 140)
2	4 174 40	Para um MPX ³ 32S com um contactor CTX ³ 22 AC (ver p. 140)
2	4 174 48	Para um MPX ³ 32S com um contactor CTX ³ 22 AC (ver p. 140)
2	4 174 52	Para um MPX ³ 32S com um contactor CTX ³ 40 AC (ver p. 140)
2	4 174 56	Para um MPX ³ 63H com um contactor CTX ³ 65 AC (ver p. 140)
		Platina de fixação⁽⁵⁾ Permite a montagem de um disjuntor MPX ³ e um contactor CTX ³ Fornecido sem parafusos
1	4 174 60	Para MPX ³ 32S
1	4 174 61	Para MPX ³ 63H

(1) Montagem frontal, sob consulta

(2) Contacto sinal de curto-circuito, sob consulta

(3) 110 V~, sob consulta

(4) Outras versões com 2 contactos auxiliares NA, sob consulta

(5) Outros adaptadores e platinas, sob consulta

Descubra outros acessórios em www.legrand.pt

Descubra a gama MPX³ em
www.legrand.pt

Contactores industriais CTX³ p. 245-252

Relés industriais RTX³ p. 253-254