



CLZ-FP-48/25-60Hz-HD, Condensadores tubulares trifásicos, 60 Hz

Código: R2H66L.

- > Terminal: B
- > Freqüência (Hz): 60
- > kvar (460 V): 23
- > kvar (480 V): 25
- > Tampa (opc.): 2
- > Tensão de utilização (V): 480

#### Descrição

A gama CLZ-HD são condensadores em ambiente tubular, de tipo seco, abarcando uma ampla gama de potências e tensões nominais a 50 ou 60 Hz. Os condensadores CLZHD foram criados para trabalhar em instalações com as mais rigorosas condições de trabalho. Os processos de design, fabrico e ensaios dos mesmos garantem a produção de equipamentos duradouros e de alta fiabilidade. Para além disso, os condensadores CLZ dispõem de tecnologia de refrigeração através de gás nitrogénio\*, sendo um sistema refrigerante de elevadas prestações, inócuo e anti-inflamável.

#### **Aplicativo**

A sua aplicação centra-se na compensação em instalações tanto em cargas fixas como em variações de cargas (baterias de condensadores). Especialmente criados para a sua instalação em ambientes com condições de trabalho mais exigentes devido à sua maior vida útil e resistência a altas temperaturas.







Código: R2H66L.

### Especificações

Frequência	60 Hz
Características elétricas	
Perdas (W)	Dielétrico: < 0,2 W / kvar Total: < 0,4 W / kvar
Resistência de descarga	50 V / 1 min (0,5 - 30 kvar) 75 V / 3 min (33 - 50 kvar)
Sobretensão	10 % 8h em 24h 15 % até 30 min em 24 horas 20 % até 5 min em 24 horas 30 % até 1 minuto em 24 horas
Tolerância C	-5 +10 %
Corrente máxima de fase	400 x In
Corrente máxima transitória	1,8 ln
Tensão	480 V
Tensão de isolamento, circuito	3 / 8 kV
Características mecânicas	
Tamanho (mm) larg. x alt. x prof.	100 x 276 x 100 (mm)
Envolvente	Alumínio
Fixação	Parafuso de fixação / ligação à terra M12
Ventilação	Natural ou forçado dependendo do armário
Peso (kg)	1,57
Características ambientais	
Grau de proteção	IP 20 / IP 54 com tampa de terminais (opcional) (para modelos Ø 85, 100, 116 mm)
Humidade relativa (sem condensação)	95%
Instalação, lugar, posição.	Vertical / Horizontal. Distância mínima entre condensadores 2 cm
Temperatura de trabalho	T° classe D: Média diária: 45 °C, média anual: 35 °C, máximo: 65 °C, Mínimo: -50 °C
Normas	
Certificações	VDE 560
Segurança Elétrica, Altitude máxima (m)	4000
Normas	IEC 60831-1-1/2
Proteção	
Tipo de elemento de corte	Regeneração dielétrica Sistema de expansão

#### CLZ-FP HD 60Hz

Condensadores tubulares trifásicos (série Heavy Duty)







Código: R2H66L.

CÓDIGO	MODELO	kvar (230 V)	kvar (240 V)	Tensión uso	kvar (400 V)	kvar (440 V)	kvar (460 V)	kvar (480 V)	kvar (525 V)	kvar (600 V)	kvar (660 V)	kvar (690 V)
Terminal	faston, Un = 3 x 240 V / 60 H	lz										
R2H622.	CLZ-FPT-24/2,5-60Hz-HD	2,3	2,5	240								
Régua de	comexão , Un = 3 x 240 V / 6	50 Hz										
R2H626.	CLZ-FP-24/5-60Hz-HD	4,6	5	240								
R2H627.	CLZ-FP-24/6,25-60Hz-HD	5,75	6,25	240								
R2H628.	CLZ-FP-24/7,5-60Hz-HD	6,9	7,5	240								
R2H62B.	CLZ-FP-24/10-60Hz-HD	9,2	10	240								
R2H62D.	CLZ-FP-24/12,5-60Hz-HD	11,5	12,5	240								
R2H62E.	CLZ-FP-24/15-60Hz-HD	13,8	15	240								
Terminal	faston, Un = 3 x 440 V / 60 H	lz										
R2H641.	CLZ-FPT-44/1,25-60Hz-HD			400   440	1	1,25						
R2H642.	CLZ-FPT-44/2,5-60Hz-HD			400   440	2,1	2,5						
R2H646.	CLZ-FPT-44/5-60Hz-HD			400   440	4,15	5						
Régua de	comexão , Un = 3 x 440 V / 6	50 Hz										
R2H647.	CLZ-FP-44/6,25-60Hz-HD			400   440	5,2	6,25						
R2H648.	CLZ-FP-44/7,5-60Hz-HD			400   440	6,2	7,5						
R2H64B.	CLZ-FP-44/10-60Hz-HD			400   440	8,3	10						
R2H64D.	CLZ-FP-44/12,5-60Hz-HD			400   440	10,3	12,5						
R2H64E.	CLZ-FP-44/15-60Hz-HD			400   440	12,4	15						
R2H64J.	CLZ-FP-44/20-60Hz-HD			400   440	16,5	20						
R2H64L.	CLZ-FP-44/25-60Hz-HD			400   440	20,7	25						
R2H64N.	CLZ-FP-44/30-60Hz-HD			400   440	24,8	30						
R2H64R.	CLZ-FP-44/40-60Hz-HD			400   440	33,1	40						
R2H64S.	CLZ-FP-44/50-60Hz-HD			400   440	41,3	50						
Terminal	faston, Un = 3 x 480 V / 60 F	lz										
R2H762.	CLZ-FPT-48/2,5-60Hz-HD			480			2,3	2,5				
R2H766.	CLZ-FPT-48/5-60Hz-HD			480			4,6	5				
R2H767.	CLZ-FPT-48/6,25-60Hz-HD			480			5,75	6,25				
R2H768.	CLZ-FPT-48/7,5-60Hz-HD			480			6,9	7,5				
Régua de	comexão , Un = 3 x 480 V / 6	50 Hz										
R2H66B.	CLZ-FP-48/10-60Hz-HD			480			9,2	10				
R2H66D.	CLZ-FP-48/12,5-60Hz-HD			480			11,5	12,5				
R2H66E.	CLZ-FP-48/15-60Hz-HD			480			13,8	15				
R2H66J.	CLZ-FP-48/20-60Hz-HD			480			18,4	20				
R2H66L.	CLZ-FP-48/25-60Hz-HD			480			23	25				
R2H66N.	CLZ-FP-48/30-60Hz-HD			480			27,6	30				
R2H66R.	CLZ-FP-48/40-60Hz-HD			480			36,75	40				
R2H66S.	CLZ-FP-48/50-60Hz-HD			480			46	50				
Terminal	faston, Un = 3 x 525 V / 60 H	lz										
R2H772.	CLZ-FPT-52/2,5-60Hz-HD			525				2,1	2,5			
R2H776.	CLZ-FPT-52/5-60Hz-HD			525				4,2	5			
R2H778.	CLZ-FPT-52/7,5-60Hz-HD			525				6,25	7,5			
Régua de	comexão , Un = 3 x 525 V / 6	50 Hz										
	CLZ-FP-52/8,5-60Hz-HD			525				7,1	8,5			







Código: R2H66L.

RZHORZ (LZ-FP-5Z/15-GOHZ-HD 525 9,6 105 RZHORZ (LZ-FP-5Z/15-GOHZ-HD 525 9,6 105 RZHORZ (LZ-FP-5Z/15-GOHZ-HD 525 10,5 12,5 15 RZHORZ (LZ-FP-5Z/15-GOHZ-HD 525 10,5 12,5 15 RZHORZ (LZ-FP-5Z/15-GOHZ-HD 525 10,5 12,5 15 RZHORZ (LZ-FP-5Z/15-GOHZ-HD 525 10,7 20 RZHORZ (LZ-FP-5Z/15-GOHZ-HD 525 20,3 20 RZHORZ (LZ-FP-5Z/15-GOHZ-HD 525 20,3 30 RZHORZ (LZ-FP-5Z/15-GOHZ-HD 525 20,3 30 RZHORZ (LZ-FP-5Z/15-GOHZ-HD 525 20,3 30 RZHORZ (LZ-FP-5Z/15-GOHZ-HD 525 30,3 40 RZHORZ (LZ-FP-5Z/15-GOHZ-HD 60,0 50,3 40 RZHORZ (LZ-FP-6Z/15-GOHZ-HD 60,0 50,3 45 RZHORZ	CÓDIGO	MODELO	kvar (230 V)	kvar (240 V)	Tensión uso	kvar (400 V)	kvar (440 V)	kvar (460 V)	kvar (480 V)	kvar (525 V)	kvar (600 V)	kvar (660 V)	kvar (690 V)
R2H67D. CL2-FP-52/12,5-60Hz-HD 525 10,5 12,5 15 R2H67E. CL2-FP-52/17-60Hz-HD 525 12,5 15 R2H67E. CL2-FP-52/17-60Hz-HD 525 14,2 17 R2H67E. CL2-FP-52/17-60Hz-HD 525 16,7 20 R2H67E. CL2-FP-52/17-50Hz-HD 525 18,8 22,5 R2H67E. CL2-FP-52/17-50Hz-HD 525 18,8 22,5 R2H67E. CL2-FP-52/17-50Hz-HD 525 20,9 25 R2H67E. CL2-FP-52/17-50Hz-HD 525 20,9 30 R2H67E. CL2-FP-52/17-50Hz-HD 525 30,4 40  R2H67E. CL2-FP-52/17-50Hz-HD 500 525 20,4 34 R2H67E. CL2-FP-52/17-50Hz-HD 600 500 7,5 R2H68E. CL2-FP-60/15-60Hz-HD 600 7,5 R2H68E. C	R2H67B.	CLZ-FP-52/10-60Hz-HD			525				8,4	10			
RZH67E   CLZ-FP-52/15-60Hz-HD   525   12,5   15	R2H67C.	CLZ-FP-52/11,5-60Hz-HD			525				9,6	11,5			
R2H67.	R2H67D.	CLZ-FP-52/12,5-60Hz-HD			525				10,5	12,5			
R2H671   CL2-FP-52/22-6-0Hz-HD   525   18,8   22,5	R2H67E.	CLZ-FP-52/15-60Hz-HD			525				12,5	15			
R2H67K         CLZ-FP-52/22,5-60Hz-HD         525         18,8         22,5           R2H67K         CLZ-FP-52/23-60Hz-HD         525         20,9         25           R2H67K         CLZ-FP-52/23-60Hz-HD         525         25         30           R2H67K         CLZ-FP-52/23-60Hz-HD         525         28.4         34           R2H67K         CLZ-FP-52/40-60Hz-HD         525         33.4         40           Terminal Faston, Un = 3 x 600 V / 60 Hz           R2H786.         CLZ-FP-52/40-60Hz-HD         600         5         7,5           R2H786.         CLZ-FP-60/55-60Hz-HD         600         7,5         10           R2H688.         CLZ-FP-60/15-60Hz-HD         600         10         12,5           R2H688.         CLZ-FP-60/15-60Hz-HD         600         112,5         12,5           R2H688.         CLZ-FP-60/15-60Hz-HD         600         117,5         12,5           R2H688.         CLZ-FP-60/15-60Hz-HD         600         117,5         12,5           R2H688.         CLZ-FP-60/15-60Hz-HD         600         117,5         12,5           R2H688.         CLZ-FP-60/15-60Hz-HD         600         12,7	R2H67I.	CLZ-FP-52/17-60Hz-HD			525				14,2	17			
R2H67.         CLZ-FP-52/Z5-60Hz-HD         525         25         30	R2H67J.	CLZ-FP-52/20-60Hz-HD			525				16,7	20			
R2H67N         CLZ-FP-52/30-60Hz-HD         525         28,4         34           R2H67P         CLZ-FP-52/34-60Hz-HD         525         33,4         40           Terminal Factors, Un = 3 x 600 V / 60 Hz           Terminal Factors, Un = 3 x 600 V / 60 Hz           R2H786         CLZ-FPT-60/5-60Hz-HD         600         5         7,5           R2H888         CLZ-FPT-60/75-60Hz-HD         600         10         10         10           R2H68A         CLZ-FPT-60/10-60Hz-HD         600         12,5         12,5         12,5           R2H68B         CLZ-FP-60/10-60Hz-HD         600         15         12,5 <td>R2H67K.</td> <td>CLZ-FP-52/22,5-60Hz-HD</td> <td></td> <td></td> <td>525</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>18,8</td> <td>22,5</td> <td></td> <td></td> <td></td>	R2H67K.	CLZ-FP-52/22,5-60Hz-HD			525				18,8	22,5			
R2H67P.         CLZ-FP-52/34-60Hz-HD         525         33,4         40	R2H67L.	CLZ-FP-52/25-60Hz-HD			525				20,9	25			
R2H67R.         CLZ-FP-52/40-60Hz-HD         525         33,4         40           Terminal faston, Un = 3 x 600 V / 60 Hz           R2H786.         CLZ-FPT-60/75-60Hz-HD         600         5           R2H788.         CLZ-FPT-60/75,5-60Hz-HD         600         7,5           Régua de comexão, Un = 3 x 600 V / 60 Hz           R2H688.         CLZ-FP-60/10,5-60Hz-HD         600         10           R2H688.         CLZ-FP-60/15,5-60Hz-HD         600         12,5           R2H688.         CLZ-FP-60/15,5-60Hz-HD         600         17,5           R2H681.         CLZ-FP-60/15,5-60Hz-HD         600         17,5           R2H682.         CLZ-FP-60/15,5-60Hz-HD         600         20           R2H683.         CLZ-FP-60/16,0-12-HD         600         21           R2H684.         CLZ-FP-60/16,0-12-HD         600         25           R2H685.         CLZ-FP-60/16,0-12-HD         600         30           R2H686.         CLZ-FP-60/16,0-12-HD         600         34,5           Terminal faston, Un = 3 x 690 V / 60 Hz           R2H696.         CLZ-FP-69/16,0-60Hz-HD         690         4,6         5           R2H698.         CLZ-FP-69/10,0-60Hz-HD         690	R2H67N.	CLZ-FP-52/30-60Hz-HD			525				25	30			
Terminal Faston, Un = 3 x 600 V / 60 Hz           R2H786.         CLZ-FPT-60/5-60Hz-HD         600         7,5           R2H788.         CLZ-FPT-60/7,5-60Hz-HD         600         7,5           Rēgua de comexão, Un = 3 x 600 V / 60 Hz           R2H688.         CLZ-FP-60/12,5-60Hz-HD         600         10           R2H688.         CLZ-FP-60/12,5-60Hz-HD         600         12,5           R2H688.         CLZ-FP-60/17,5-60Hz-HD         600         17,5           R2H688.         CLZ-FP-60/17,5-60Hz-HD         600         17,5           R2H688.         CLZ-FP-60/17,5-60Hz-HD         600         17,5           R2H689.         CLZ-FP-60/21-60Hz-HD         600         20           R2H689.         CLZ-FP-60/21-60Hz-HD         600         21           R2H689.         CLZ-FP-60/25-60Hz-HD         600         30           R2H689.         CLZ-FP-60/34,5-60Hz-HD         600         34,5           Terminal faston, Un = 3 x 690 V / 60 Hz           R2H796.         CLZ-FP-60/34,5-60Hz-HD         690         4,6         5           Rêgua de comexão, Un = 3 x 690 V / 60 Hz         9,15         10           R2H699.         CLZ-FP-69/10-60Hz-HD         690         9,15         10	R2H67P.	CLZ-FP-52/34-60Hz-HD			525				28,4	34			
R2H786.       CLZ-FPT-60/5-60Hz-HD       600       7,5         R2H788.       CLZ-FPT-60/7,5-60Hz-HD       600       7,5         R6gua de comexão, Un = 3 x 600 V / 60 Hz       T       7,5         R2H68A.       CLZ-FP-60/10-60Hz-HD       600       10         R2H68B.       CLZ-FP-60/12,5-60Hz-HD       600       12,5         R2H68B.       CLZ-FP-60/15-60Hz-HD       600       15         R2H68B.       CLZ-FP-60/17,5-60Hz-HD       600       17,5         R2H68B.       CLZ-FP-60/17,5-60Hz-HD       600       20         R2H68B.       CLZ-FP-60/21-60Hz-HD       600       21         R2H68B.       CLZ-FP-60/22-60Hz-HD       600       30         R2H68B.       CLZ-FP-60/30-60Hz-HD       600       30         R2H68B.       CLZ-FP-60/30-60Hz-HD       600       34,5         R2H68B.       CLZ-FP-60/30-60Hz-HD       600       34,5         R2H68B.       CLZ-FP-60/34,5-60Hz-HD       690       4,6       5         R6gua de comexão, Un = 3 x 690 V / 60 Hz       9,15       10         R2H69B.       CLZ-FP-69/10-60Hz-HD       690       9,15       10         R2H69B.       CLZ-FP-69/10-60Hz-HD       690       11,4       12,5	R2H67R.	CLZ-FP-52/40-60Hz-HD			525				33,4	40			
R2H788.         CLZ-FPT-60/7,5-60Hz-HD         600         7,5           Régua de comexão, Un = 3 x 600 V / 60 Hz         T         R2H68A.         CLZ-FP-60/10-60Hz-HD         600         10           R2H688.         CLZ-FP-60/12,5-60Hz-HD         600         12,5         12,5           R2H688.         CLZ-FP-60/15,60Hz-HD         600         17,5         17,5           R2H681.         CLZ-FP-60/17,5-60Hz-HD         600         17,5	Terminal	faston, Un = 3 x 600 V / 60 H	lz										
Régua de comexão , Un = 3 x 600 V / 60 Hz           R2H68A         CLZ-FP-60/10-60Hz-HD         600         10           R2H68B         CLZ-FP-60/12,5-60Hz-HD         600         12,5           R2H68B         CLZ-FP-60/15-60Hz-HD         600         15           R2H68B         CLZ-FP-60/15-60Hz-HD         600         17,5           R2H68I         CLZ-FP-60/20-60Hz-HD         600         20           R2H68I         CLZ-FP-60/20-60Hz-HD         600         21           R2H68I         CLZ-FP-60/25-60Hz-HD         600         25           R2H68I         CLZ-FP-60/30-60Hz-HD         600         30           R2H68I         CLZ-FP-60/30-60Hz-HD         600         34,5           Terminal Fastor, Un = 3 x 690 V / 60 Hz           R2H796         CLZ-FP-60/55-60Hz-HD         690         4,6         5           R69ua de comexão , Un = 3 x 690 V / 60 Hz           R2H69B         CLZ-FP-69/10-60Hz-HD         690         9,15         10           R2H69B         CLZ-FP-69/10-60Hz-HD         690         11,4         12,5           R2H69B         CLZ-FP-69/15-60Hz-HD         690         13,7         15           R2H69B         CLZ-FP-69/20-60Hz-HD <td< td=""><td>R2H786.</td><td>CLZ-FPT-60/5-60Hz-HD</td><td></td><td></td><td>600</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>5</td><td></td><td></td></td<>	R2H786.	CLZ-FPT-60/5-60Hz-HD			600						5		
R2H68A.       CLZ-FP-60/10-60Hz-HD       600       10         R2H68B.       CLZ-FP-60/12,5-60Hz-HD       600       12,5         R2H68E.       CLZ-FP-60/15-60Hz-HD       600       15         R2H68I.       CLZ-FP-60/17,5-60Hz-HD       600       17,5         R2H68I.       CLZ-FP-60/20-60Hz-HD       600       20         R2H68I.       CLZ-FP-60/21-60Hz-HD       600       21         R2H68I.       CLZ-FP-60/25-60Hz-HD       600       25         R2H68I.       CLZ-FP-60/30-60Hz-HD       600       30         R2H68P.       CLZ-FP-60/34,5-60Hz-HD       600       34,5         Terminal faston, Un = 3 x 690 V / 60 Hz         R2H796.       CLZ-FP-69/5-60Hz-HD       690       4,6       5         Régua de comexão, Un = 3 x 690 V / 60 Hz         R2H69B.       CLZ-FP-69/10-60Hz-HD       690       9,15       10         R2H69B.       CLZ-FP-69/10-60Hz-HD       690       13,7       15         R2H69B.       CLZ-FP-69/15-60Hz-HD       690       13,7       15         R2H69B.       CLZ-FP-69/25-60Hz-HD       690       18,3       20         R2H69B.       CLZ-FP-69/25-60Hz-HD       690       18,3       2	R2H788.	CLZ-FPT-60/7,5-60Hz-HD			600						7,5		
R2H68B. CLZ-FP-60/12,5-60Hz-HD       600       12,5         R2H68E. CLZ-FP-60/15-60Hz-HD       600       15         R2H68I. CLZ-FP-60/17,5-60Hz-HD       600       17,5         R2H68I. CLZ-FP-60/20-60Hz-HD       600       20         R2H68K. CLZ-FP-60/21-60Hz-HD       600       21         R2H68I. CLZ-FP-60/25-60Hz-HD       600       25         R2H68N. CLZ-FP-60/30-60Hz-HD       600       30         R2H68P. CLZ-FP-60/34,5-60Hz-HD       600       34,5         Terminal faston, Un = 3 x 690 V / 60 Hz         R2H796. CLZ-FP-69/5-60Hz-HD       690       4,6       5         R6gua de comexão, Un = 3 x 690 V / 60 Hz       9,15       10         R2H69B. CLZ-FP-69/12,5-60Hz-HD       690       9,15       10         R2H69C. CLZ-FP-69/15-60Hz-HD       690       11,4       12,5         R2H69I. CLZ-FP-69/15-60Hz-HD       690       13,7       15         R2H69L. CLZ-FP-69/25-60Hz-HD       690       18,3       20         R2H69L. CLZ-FP-69/25-60Hz-HD       690       22,9       25         R2H69L. CLZ-FP-69/30-60Hz-HD       690       27,5       30         R2H69L. CLZ-FP-69/40-60Hz-HD       690       27,5       30         R2H69R. CLZ-FP-69/40-60Hz-HD <td< td=""><td>Régua de</td><td>comexão , Un = 3 x 600 V / (</td><td>60 Hz</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	Régua de	comexão , Un = 3 x 600 V / (	60 Hz										
R2H68E. CLZ-FP-60/15-60Hz-HD       600       15         R2H68I. CLZ-FP-60/17,5-60Hz-HD       600       17,5         R2H68I. CLZ-FP-60/20-60Hz-HD       600       20         R2H68K. CLZ-FP-60/21-60Hz-HD       600       21         R2H68L. CLZ-FP-60/25-60Hz-HD       600       25         R2H68N. CLZ-FP-60/30-60Hz-HD       600       30         R2H68P. CLZ-FP-60/34,5-60Hz-HD       600       34,5         Terminal Faston, Un = 3 x 690 V / 60 Hz         R2H796. CLZ-FP-69/5-60Hz-HD       690       4,6       5         Règua de comexão, Un = 3 x 690 V / 60 Hz       9,15       10         R2H69B. CLZ-FP-69/12,5-60Hz-HD       690       9,15       10         R2H69D. CLZ-FP-69/12,5-60Hz-HD       690       11,4       12,5         R2H69L. CLZ-FP-69/20-60Hz-HD       690       13,7       15         R2H69J. CLZ-FP-69/25-60Hz-HD       690       18,3       20         R2H69J. CLZ-FP-69/25-60Hz-HD       690       22,9       25         R2H69L. CLZ-FP-69/30-60Hz-HD       690       27,5       30         R2H69L. CLZ-FP-69/40-60Hz-HD       690       27,5       30         R2H69L. CLZ-FP-69/40-60Hz-HD       690       27,5       30         R2H69R. CLZ-FP-69/40-60Hz	R2H68A.	CLZ-FP-60/10-60Hz-HD			600						10		
R2H68I.       CLZ-FP-60/17,5-60Hz-HD       600       17,5         R2H68J.       CLZ-FP-60/20-60Hz-HD       600       20         R2H68K.       CLZ-FP-60/21-60Hz-HD       600       21         R2H68L.       CLZ-FP-60/25-60Hz-HD       600       25         R2H68N.       CLZ-FP-60/30-60Hz-HD       600       30         R2H68P.       CLZ-FP-60/34,5-60Hz-HD       600       34,5         Terminal Faston, Un = 3 x 690 V / 60 Hz         R2H796.       CLZ-FPT-69/5-60Hz-HD       690       4,6       5         Règua de comexão , Un = 3 x 690 V / 60 Hz         R2H698.       CLZ-FP-69/10-60Hz-HD       690       9,15       10         R2H699.       CLZ-FP-69/12-5-60Hz-HD       690       11,4       12,5         R2H691.       CLZ-FP-69/25-60Hz-HD       690       13,7       15         R2H692.       CLZ-FP-69/20-60Hz-HD       690       18,3       20         R2H693.       CLZ-FP-69/25-60Hz-HD       690       18,3       20         R2H694.       CLZ-FP-69/30-60Hz-HD       690       22,9       25         R2H698.       CLZ-FP-69/30-60Hz-HD       690       27,5       30         R2H699.       CLZ-FP-69/30-60Hz-HD       69	R2H68B.	CLZ-FP-60/12,5-60Hz-HD			600						12,5		
R2H68J.       CLZ-FP-60/20-60Hz-HD       600       20         R2H68K.       CLZ-FP-60/21-60Hz-HD       600       21         R2H68L.       CLZ-FP-60/25-60Hz-HD       600       25         R2H68N.       CLZ-FP-60/30-60Hz-HD       600       30         R2H68P.       CLZ-FP-60/34,5-60Hz-HD       600       34,5         Terminal faston, Un = 3 x 690 V / 60 Hz         R2H796.       CLZ-FPT-69/5-60Hz-HD       690       4,6       5         Règua de comexão , Un = 3 x 690 V / 60 Hz         R2H69B.       CLZ-FP-69/10-60Hz-HD       690       9,15       10         R2H69B.       CLZ-FP-69/10-60Hz-HD       690       11,4       12,5         R2H69L.       CLZ-FP-69/12,5-60Hz-HD       690       13,7       15         R2H69L.       CLZ-FP-69/20-60Hz-HD       690       18,3       20         R2H69L.       CLZ-FP-69/25-60Hz-HD       690       22,9       25         R2H69N.       CLZ-FP-69/30-60Hz-HD       690       27,5       30         R2H69R.       CLZ-FP-69/40-60Hz-HD       690       36,6       40	R2H68E.	CLZ-FP-60/15-60Hz-HD			600						15		
R2H68K.       CLZ-FP-60/21-60Hz-HD       600       21         R2H68L.       CLZ-FP-60/25-60Hz-HD       600       25         R2H68N.       CLZ-FP-60/30-60Hz-HD       600       30         R2H68P.       CLZ-FP-60/34,5-60Hz-HD       600       34,5         Terminal Faston, Un = 3 x 690 V / 60 Hz         R2H796.       CLZ-FPT-69/5-60Hz-HD       690       4,6       5         Régua de comexão , Un = 3 x 690 V / 60 Hz         R2H69B.       CLZ-FP-69/10-60Hz-HD       690       9,15       10         R2H69D.       CLZ-FP-69/12,5-60Hz-HD       690       11,4       12,5         R2H69E.       CLZ-FP-69/15-60Hz-HD       690       13,7       15         R2H69I.       CLZ-FP-69/20-60Hz-HD       690       18,3       20         R2H69L.       CLZ-FP-69/25-60Hz-HD       690       22,9       25         R2H69N.       CLZ-FP-69/30-60Hz-HD       690       27,5       30         R2H69R.       CLZ-FP-69/40-60Hz-HD       690       27,5       30         R2H69R.       CLZ-FP-69/40-60Hz-HD       690       36,6       40	R2H68I.	CLZ-FP-60/17,5-60Hz-HD			600						17,5		
R2H68L.         CLZ-FP-60/25-60Hz-HD         600         25           R2H68N.         CLZ-FP-60/30-60Hz-HD         600         30           R2H68P.         CLZ-FP-60/34,5-60Hz-HD         600         34,5           Terminal Faston, Un = 3 x 690 V / 60 Hz           R2H796.         CLZ-FPT-69/5-60Hz-HD         690         4,6         5           Régua de comexão , Un = 3 x 690 V / 60 Hz           R2H69B.         CLZ-FP-69/10-60Hz-HD         690         9,15         10           R2H69B.         CLZ-FP-69/12,5-60Hz-HD         690         11,4         12,5           R2H69B.         CLZ-FP-69/15-60Hz-HD         690         13,7         15           R2H69B.         CLZ-FP-69/20-60Hz-HD         690         18,3         20           R2H69B.         CLZ-FP-69/25-60Hz-HD         690         22,9         25           R2H69B.         CLZ-FP-69/30-60Hz-HD         690         27,5         30           R2H69B.         CLZ-FP-69/40-60Hz-HD         690         27,5         30           R2H69B.         CLZ-FP-69/40-60Hz-HD         690         36,6         40	R2H68J.	CLZ-FP-60/20-60Hz-HD			600						20		
R2H68N.         CLZ-FP-60/30-60Hz-HD         600         30           R2H68P.         CLZ-FP-60/34,5-60Hz-HD         600         34,5           Terminal faston, Un = 3 x 690 V / 60 Hz           R2H796.         CLZ-FPT-69/5-60Hz-HD         690         4,6         5           Régua de comexão , Un = 3 x 690 V / 60 Hz           R2H69B.         CLZ-FP-69/10-60Hz-HD         690         9,15         10           R2H69D.         CLZ-FP-69/12,5-60Hz-HD         690         11,4         12,5           R2H69B.         CLZ-FP-69/15-60Hz-HD         690         13,7         15           R2H69J.         CLZ-FP-69/20-60Hz-HD         690         18,3         20           R2H69L.         CLZ-FP-69/25-60Hz-HD         690         22,9         25           R2H69N.         CLZ-FP-69/30-60Hz-HD         690         27,5         30           R2H69R.         CLZ-FP-69/40-60Hz-HD         690         36,6         40	R2H68K.	CLZ-FP-60/21-60Hz-HD			600						21		
R2H68P.         CLZ-FP-60/34,5-60Hz-HD         600         34,5           Terminal Faston, Un = 3 x 690 V / 60 Hz           R2H796.         CLZ-FPT-69/5-60Hz-HD         690         4,6         5           Régua de comexão , Un = 3 x 690 V / 60 Hz           R2H69B.         CLZ-FP-69/10-60Hz-HD         690         9,15         10           R2H69D.         CLZ-FP-69/12,5-60Hz-HD         690         11,4         12,5           R2H69E.         CLZ-FP-69/15-60Hz-HD         690         13,7         15           R2H69J.         CLZ-FP-69/20-60Hz-HD         690         18,3         20           R2H69L.         CLZ-FP-69/25-60Hz-HD         690         22,9         25           R2H69N.         CLZ-FP-69/30-60Hz-HD         690         27,5         30           R2H69R.         CLZ-FP-69/40-60Hz-HD         690         36,6         40	R2H68L.	CLZ-FP-60/25-60Hz-HD			600						25		
Terminal faston, Un = 3 x 690 V / 60 Hz           R2H796.         CLZ-FPT-69/5-60Hz-HD         690         4,6         5           Régua de comexão , Un = 3 x 690 V / 60 Hz           R2H69B.         CLZ-FP-69/10-60Hz-HD         690         9,15         10           R2H69D.         CLZ-FP-69/12,5-60Hz-HD         690         11,4         12,5           R2H69E.         CLZ-FP-69/15-60Hz-HD         690         13,7         15           R2H69J.         CLZ-FP-69/20-60Hz-HD         690         18,3         20           R2H69L.         CLZ-FP-69/25-60Hz-HD         690         22,9         25           R2H69N.         CLZ-FP-69/30-60Hz-HD         690         27,5         30           R2H69R.         CLZ-FP-69/40-60Hz-HD         690         36,6         40	R2H68N.	CLZ-FP-60/30-60Hz-HD			600						30		
R2H796.       CLZ-FPT-69/5-60Hz-HD       690       4,6       5         Régua de comexão , Un = 3 x 690 V / 60 Hz       RZH69B. CLZ-FP-69/10-60Hz-HD       690       9,15       10         R2H69D.       CLZ-FP-69/12,5-60Hz-HD       690       11,4       12,5         R2H69E.       CLZ-FP-69/15-60Hz-HD       690       13,7       15         R2H69J.       CLZ-FP-69/20-60Hz-HD       690       18,3       20         R2H69L.       CLZ-FP-69/25-60Hz-HD       690       22,9       25         R2H69N.       CLZ-FP-69/30-60Hz-HD       690       27,5       30         R2H69R.       CLZ-FP-69/40-60Hz-HD       690       36,6       40	R2H68P.	CLZ-FP-60/34,5-60Hz-HD			600						34,5		
Régua de comexão , Un = 3 x 690 V / 60 Hz         R2H69B.       CLZ-FP-69/10-60Hz-HD       690       9,15       10         R2H69D.       CLZ-FP-69/12,5-60Hz-HD       690       11,4       12,5         R2H69E.       CLZ-FP-69/15-60Hz-HD       690       13,7       15         R2H69J.       CLZ-FP-69/20-60Hz-HD       690       18,3       20         R2H69L.       CLZ-FP-69/25-60Hz-HD       690       22,9       25         R2H69N.       CLZ-FP-69/30-60Hz-HD       690       27,5       30         R2H69R.       CLZ-FP-69/40-60Hz-HD       690       36,6       40	Terminal	faston, Un = 3 x 690 V / 60 F	łz										
R2H69B.       CLZ-FP-69/10-60Hz-HD       690       9,15       10         R2H69D.       CLZ-FP-69/12,5-60Hz-HD       690       11,4       12,5         R2H69E.       CLZ-FP-69/15-60Hz-HD       690       13,7       15         R2H69J.       CLZ-FP-69/20-60Hz-HD       690       18,3       20         R2H69L.       CLZ-FP-69/25-60Hz-HD       690       22,9       25         R2H69N.       CLZ-FP-69/30-60Hz-HD       690       27,5       30         R2H69R.       CLZ-FP-69/40-60Hz-HD       690       36,6       40	R2H796.	CLZ-FPT-69/5-60Hz-HD			690							4,6	5
R2H69D.       CLZ-FP-69/12,5-60Hz-HD       690       11,4       12,5         R2H69E.       CLZ-FP-69/15-60Hz-HD       690       13,7       15         R2H69J.       CLZ-FP-69/20-60Hz-HD       690       18,3       20         R2H69L.       CLZ-FP-69/25-60Hz-HD       690       22,9       25         R2H69N.       CLZ-FP-69/30-60Hz-HD       690       27,5       30         R2H69R.       CLZ-FP-69/40-60Hz-HD       690       36,6       40	Régua de	comexão , Un = 3 x 690 V / 6	50 Hz										
R2H69E.       CLZ-FP-69/15-60Hz-HD       690       13,7       15         R2H69J.       CLZ-FP-69/20-60Hz-HD       690       18,3       20         R2H69L.       CLZ-FP-69/25-60Hz-HD       690       22,9       25         R2H69N.       CLZ-FP-69/30-60Hz-HD       690       27,5       30         R2H69R.       CLZ-FP-69/40-60Hz-HD       690       36,6       40	R2H69B.	CLZ-FP-69/10-60Hz-HD			690							9,15	10
R2H69J.       CLZ-FP-69/20-60Hz-HD       690       18,3       20         R2H69L.       CLZ-FP-69/25-60Hz-HD       690       22,9       25         R2H69N.       CLZ-FP-69/30-60Hz-HD       690       27,5       30         R2H69R.       CLZ-FP-69/40-60Hz-HD       690       36,6       40	R2H69D.	CLZ-FP-69/12,5-60Hz-HD			690							11,4	12,5
R2H69L.         CLZ-FP-69/25-60Hz-HD         690         22,9         25           R2H69N.         CLZ-FP-69/30-60Hz-HD         690         27,5         30           R2H69R.         CLZ-FP-69/40-60Hz-HD         690         36,6         40	R2H69E.	CLZ-FP-69/15-60Hz-HD			690							13,7	15
R2H69N.         CLZ-FP-69/30-60Hz-HD         690         27,5         30           R2H69R.         CLZ-FP-69/40-60Hz-HD         690         36,6         40	R2H69J.	CLZ-FP-69/20-60Hz-HD			690							18,3	20
R2H69R. CLZ-FP-69/40-60Hz-HD 690 36,6 40	R2H69L.	CLZ-FP-69/25-60Hz-HD			690							22,9	25
	R2H69N.	CLZ-FP-69/30-60Hz-HD			690							27,5	30
D2H60S C17 ED 60/ED 60H7 HD 600 /E7E E0	R2H69R.	CLZ-FP-69/40-60Hz-HD			690							36,6	40
250 C12-1 (7-057 ) 30-00(12-11) 050 45,/5 50	R2H69S.	CLZ-FP-69/50-60Hz-HD			690							45,75	50

Todos os tipos possuem gás inerte, exceto os de 63,5 mm de diâmetro e o tamanho de 136x355 mm Dimensões (dxf) são apenas o tubo. Para as mediçãos totais ver desenho de dimensões no final desta secção Terminal: máxima secção de cabo tipo A: 16 mm2, tipo B: 25 mm2, tipo C: 35 mm2, F:Faston 6,3x0,8 mm e corrente máxima 12 A







Código: R2H66L.

### Dimensões



