



	<p><b>40050</b> <b>40051</b> Corrente (A): 16A, 32A Voltagem (V): 110-130V~ Grau de Proteção: IP44</p> <p>2P+T</p>		<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Posição contato terra</th> <th colspan="2">4h</th> </tr> <tr> <th>16</th> <th>32</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Corrente nominal (A)</td> <td colspan="2">3</td> </tr> <tr> <td rowspan="5">Dimensão (mm)</td> <td>a</td> <td>135</td> <td>153</td> </tr> <tr> <td>b</td> <td>92</td> <td>102</td> </tr> <tr> <td>c</td> <td>50</td> <td>65</td> </tr> <tr> <td>φ</td> <td>3-18</td> <td>3-18</td> </tr> <tr> <td>Cabo de secção transversal de área nominal ( mm<sup>2</sup>)</td> <td>1-2.5</td> <td>2.5-6</td> </tr> </tbody> </table>	Posição contato terra	4h		16	32	Corrente nominal (A)	3		Dimensão (mm)	a	135	153	b	92	102	c	50	65	φ	3-18	3-18	Cabo de secção transversal de área nominal ( mm <sup>2</sup> )	1-2.5	2.5-6									
Posição contato terra	4h																																			
	16	32																																		
Corrente nominal (A)	3																																			
Dimensão (mm)	a	135	153																																	
	b	92	102																																	
	c	50	65																																	
	φ	3-18	3-18																																	
	Cabo de secção transversal de área nominal ( mm <sup>2</sup> )	1-2.5	2.5-6																																	
	<p><b>40015</b> <b>40018</b> Corrente (A): 16A, 32A Voltagem (V): 220-240V~ Grau de Proteção: IP44</p> <p>2P+T</p>		<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Posição contato terra</th> <th colspan="2">6h</th> </tr> <tr> <th>16</th> <th>32</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Corrente nominal (A)</td> <td colspan="2">3</td> </tr> <tr> <td rowspan="5">Dimensão (mm)</td> <td>a</td> <td>135</td> <td>153</td> </tr> <tr> <td>b</td> <td>92</td> <td>102</td> </tr> <tr> <td>c</td> <td>50</td> <td>65</td> </tr> <tr> <td>φ</td> <td>3-18</td> <td>3-18</td> </tr> <tr> <td>Cabo de secção transversal de área nominal ( mm<sup>2</sup>)</td> <td>1-2.5</td> <td>2.5-6</td> </tr> </tbody> </table>	Posição contato terra	6h		16	32	Corrente nominal (A)	3		Dimensão (mm)	a	135	153	b	92	102	c	50	65	φ	3-18	3-18	Cabo de secção transversal de área nominal ( mm <sup>2</sup> )	1-2.5	2.5-6									
Posição contato terra	6h																																			
	16	32																																		
Corrente nominal (A)	3																																			
Dimensão (mm)	a	135	153																																	
	b	92	102																																	
	c	50	65																																	
	φ	3-18	3-18																																	
	Cabo de secção transversal de área nominal ( mm <sup>2</sup> )	1-2.5	2.5-6																																	
	<p><b>40052</b> <b>40078</b> Corrente (A): 63A, 125A Voltagem (V): 220-240V~ Grau de Proteção: IP67</p> <p>2P+T</p>		<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Posição contato terra</th> <th colspan="2">6h</th> </tr> <tr> <th>63</th> <th>125</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Corrente nominal (A)</td> <td colspan="2">3</td> </tr> <tr> <td rowspan="8">Dimensão (mm)</td> <td>a</td> <td>134</td> <td>154</td> </tr> <tr> <td>b</td> <td>311</td> <td>338</td> </tr> <tr> <td>c</td> <td>108</td> <td>122</td> </tr> <tr> <td>d</td> <td>111</td> <td>130</td> </tr> <tr> <td>e</td> <td>20</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>f</td> <td>155</td> <td>187</td> </tr> <tr> <td>g</td> <td>6</td> <td>6.2</td> </tr> <tr> <td>Cabo de secção transversal de área nominal ( mm<sup>2</sup>)</td> <td>6-25</td> <td>25-70</td> </tr> </tbody> </table>	Posição contato terra	6h		63	125	Corrente nominal (A)	3		Dimensão (mm)	a	134	154	b	311	338	c	108	122	d	111	130	e	20	20	f	155	187	g	6	6.2	Cabo de secção transversal de área nominal ( mm <sup>2</sup> )	6-25	25-70
Posição contato terra	6h																																			
	63	125																																		
Corrente nominal (A)	3																																			
Dimensão (mm)	a	134	154																																	
	b	311	338																																	
	c	108	122																																	
	d	111	130																																	
	e	20	20																																	
	f	155	187																																	
	g	6	6.2																																	
	Cabo de secção transversal de área nominal ( mm <sup>2</sup> )	6-25	25-70																																	
	<p><b>40022</b> <b>40025</b> Corrente (A): 16A, 32A Voltagem (V): 380-415V~ Grau de Proteção: IP44</p> <p>2P+T</p>		<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Posição contato terra</th> <th colspan="2">9h</th> </tr> <tr> <th>16</th> <th>32</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Corrente nominal (A)</td> <td colspan="2">3</td> </tr> <tr> <td rowspan="5">Dimensão (mm)</td> <td>a</td> <td>135</td> <td>153</td> </tr> <tr> <td>b</td> <td>92</td> <td>102</td> </tr> <tr> <td>c</td> <td>50</td> <td>65</td> </tr> <tr> <td>φ</td> <td>3-18</td> <td>3-18</td> </tr> <tr> <td>Cabo de secção transversal de área nominal ( mm<sup>2</sup>)</td> <td>1-2.5</td> <td>2.5-6</td> </tr> </tbody> </table>	Posição contato terra	9h		16	32	Corrente nominal (A)	3		Dimensão (mm)	a	135	153	b	92	102	c	50	65	φ	3-18	3-18	Cabo de secção transversal de área nominal ( mm <sup>2</sup> )	1-2.5	2.5-6									
Posição contato terra	9h																																			
	16	32																																		
Corrente nominal (A)	3																																			
Dimensão (mm)	a	135	153																																	
	b	92	102																																	
	c	50	65																																	
	φ	3-18	3-18																																	
	Cabo de secção transversal de área nominal ( mm <sup>2</sup> )	1-2.5	2.5-6																																	
	<p><b>40023</b> <b>40026</b> Corrente (A): 16A, 32A Voltagem (V): 220-240V~ Grau de Proteção: IP44</p> <p>3P+T</p>		<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Posição contato terra</th> <th colspan="2">9h</th> </tr> <tr> <th>16</th> <th>32</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Corrente nominal (A)</td> <td colspan="2">4</td> </tr> <tr> <td rowspan="5">Dimensão (mm)</td> <td>a</td> <td>140</td> <td>152</td> </tr> <tr> <td>b</td> <td>95</td> <td>104</td> </tr> <tr> <td>c</td> <td>56</td> <td>65</td> </tr> <tr> <td>φ</td> <td>3-18</td> <td>3-18</td> </tr> <tr> <td>Cabo de secção transversal de área nominal ( mm<sup>2</sup>)</td> <td>1-2.5</td> <td>2.5-6</td> </tr> </tbody> </table>	Posição contato terra	9h		16	32	Corrente nominal (A)	4		Dimensão (mm)	a	140	152	b	95	104	c	56	65	φ	3-18	3-18	Cabo de secção transversal de área nominal ( mm <sup>2</sup> )	1-2.5	2.5-6									
Posição contato terra	9h																																			
	16	32																																		
Corrente nominal (A)	4																																			
Dimensão (mm)	a	140	152																																	
	b	95	104																																	
	c	56	65																																	
	φ	3-18	3-18																																	
	Cabo de secção transversal de área nominal ( mm <sup>2</sup> )	1-2.5	2.5-6																																	