



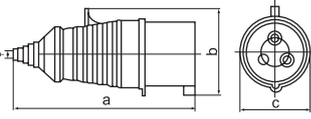
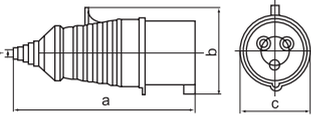
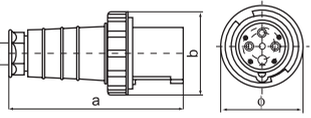
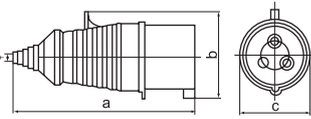
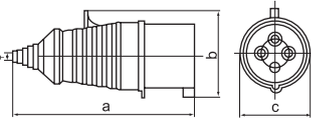
3pol
4h



3pol 4pol 5pol
6h 9h 9h



3pol 4pol 5pol
9h 6h 6h

	<p>40046 40047 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>142</td> <td>171</td> </tr> <tr> <td>b</td> <td>57</td> <td>77</td> </tr> <tr> <td>c</td> <td>50</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>φ</td> <td>7-16</td> <td>7-20</td> </tr> <tr> <td>Cabo de secção transversal de área nominal (mm²)</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	142	171	b	57	77	c	50	64	φ	7-16	7-20	Cabo de secção transversal de área nominal (mm ²)	1-2,5	2,5-6
Posição contato terra	4h																										
	16	32																									
Corrente nominal (A)	3																										
Dimensão (mm)	a	142	171																								
	b	57	77																								
	c	50	64																								
	φ	7-16	7-20																								
	Cabo de secção transversal de área nominal (mm ²)	1-2,5	2,5-6																								
	<p>40008 40011 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>142</td> <td>171</td> </tr> <tr> <td>b</td> <td>57</td> <td>77</td> </tr> <tr> <td>c</td> <td>50</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>φ</td> <td>7-16</td> <td>7-20</td> </tr> <tr> <td>Cabo de secção transversal de área nominal (mm²)</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	142	171	b	57	77	c	50	64	φ	7-16	7-20	Cabo de secção transversal de área nominal (mm ²)	1-2,5	2,5-6
Posição contato terra	6h																										
	16	32																									
Corrente nominal (A)	3																										
Dimensão (mm)	a	142	171																								
	b	57	77																								
	c	50	64																								
	φ	7-16	7-20																								
	Cabo de secção transversal de área nominal (mm ²)	1-2,5	2,5-6																								
	<p>40048 40075 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="5">Dimensão (mm)</td> <td>a</td> <td>231,5</td> <td>295</td> </tr> <tr> <td>b</td> <td>110</td> <td>123</td> </tr> <tr> <td>c</td> <td>16-38</td> <td>30-64</td> </tr> <tr> <td>φ</td> <td>110</td> <td>123</td> </tr> <tr> <td>Cabo de secção transversal de área nominal (mm²)</td> <td>6-16</td> <td>16-50</td> </tr> </tbody> </table>	Posição contato terra	6h		63	125	Corrente nominal (A)	3		Dimensão (mm)	a	231,5	295	b	110	123	c	16-38	30-64	φ	110	123	Cabo de secção transversal de área nominal (mm ²)	6-16	16-50
Posição contato terra	6h																										
	63	125																									
Corrente nominal (A)	3																										
Dimensão (mm)	a	231,5	295																								
	b	110	123																								
	c	16-38	30-64																								
	φ	110	123																								
	Cabo de secção transversal de área nominal (mm ²)	6-16	16-50																								
	<p>40036 40039 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>142</td> <td>171</td> </tr> <tr> <td>b</td> <td>57</td> <td>77</td> </tr> <tr> <td>c</td> <td>50</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>φ</td> <td>7-16</td> <td>7-20</td> </tr> <tr> <td>Cabo de secção transversal de área nominal (mm²)</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	142	171	b	57	77	c	50	64	φ	7-16	7-20	Cabo de secção transversal de área nominal (mm ²)	1-2,5	2,5-6
Posição contato terra	9h																										
	16	32																									
Corrente nominal (A)	3																										
Dimensão (mm)	a	142	171																								
	b	57	77																								
	c	50	64																								
	φ	7-16	7-20																								
	Cabo de secção transversal de área nominal (mm ²)	1-2,5	2,5-6																								
	<p>40037 40040 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>142</td> <td>171</td> </tr> <tr> <td>b</td> <td>64</td> <td>77</td> </tr> <tr> <td>c</td> <td>50</td> <td>64</td> </tr> <tr> <td>φ</td> <td>7-16</td> <td>7-20</td> </tr> <tr> <td>Cabo de secção transversal de área nominal (mm²)</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	142	171	b	64	77	c	50	64	φ	7-16	7-20	Cabo de secção transversal de área nominal (mm ²)	1-2,5	2,5-6
Posição contato terra	9h																										
	16	32																									
Corrente nominal (A)	4																										
Dimensão (mm)	a	142	171																								
	b	64	77																								
	c	50	64																								
	φ	7-16	7-20																								
	Cabo de secção transversal de área nominal (mm ²)	1-2,5	2,5-6																								