




Rail-mounted Terminal Blocks

軌道式端子台

HP-RT400-21-□P 		<table border="1"> <tr><td>定 格 Rating</td><td>600V 400A</td></tr> <tr><td>適合電線 Applicable Wire</td><td>200mm²</td></tr> <tr><td>本体材質 Body Material</td><td>PC</td></tr> <tr><td>連接方式 Connection</td><td>M12 Screw- M8 Screw x2</td></tr> <tr><td>組立極數 Allowable Poles</td><td>1~14</td></tr> </table>	定 格 Rating	600V 400A	適合電線 Applicable Wire	200mm ²	本体材質 Body Material	PC	連接方式 Connection	M12 Screw- M8 Screw x2	組立極數 Allowable Poles	1~14
定 格 Rating	600V 400A											
適合電線 Applicable Wire	200mm ²											
本体材質 Body Material	PC											
連接方式 Connection	M12 Screw- M8 Screw x2											
組立極數 Allowable Poles	1~14											
HP-RT600-21-□P 		<table border="1"> <tr><td>定 格 Rating</td><td>600V 600A</td></tr> <tr><td>適合電線 Applicable Wire</td><td>325mm²</td></tr> <tr><td>本体材質 Body Material</td><td>PC</td></tr> <tr><td>連接方式 Connection</td><td>M16 Screw- M12 Screw x2</td></tr> <tr><td>組立極數 Allowable Poles</td><td>1~14</td></tr> </table>	定 格 Rating	600V 600A	適合電線 Applicable Wire	325mm ²	本体材質 Body Material	PC	連接方式 Connection	M16 Screw- M12 Screw x2	組立極數 Allowable Poles	1~14
定 格 Rating	600V 600A											
適合電線 Applicable Wire	325mm ²											
本体材質 Body Material	PC											
連接方式 Connection	M16 Screw- M12 Screw x2											
組立極數 Allowable Poles	1~14											
HP-RT800-21-□P 		<table border="1"> <tr><td>定 格 Rating</td><td>600V 800A</td></tr> <tr><td>適合電線 Applicable Wire</td><td>200mm²x2</td></tr> <tr><td>本体材質 Body Material</td><td>PC</td></tr> <tr><td>連接方式 Connection</td><td>M16 Screw- M12 Screw x2</td></tr> <tr><td>組立極數 Allowable Poles</td><td>1~14</td></tr> </table>	定 格 Rating	600V 800A	適合電線 Applicable Wire	200mm ² x2	本体材質 Body Material	PC	連接方式 Connection	M16 Screw- M12 Screw x2	組立極數 Allowable Poles	1~14
定 格 Rating	600V 800A											
適合電線 Applicable Wire	200mm ² x2											
本体材質 Body Material	PC											
連接方式 Connection	M16 Screw- M12 Screw x2											
組立極數 Allowable Poles	1~14											
HP-RT1000-21-□P		<table border="1"> <tr><td>定 格 Rating</td><td>600V 1000A</td></tr> <tr><td>適合電線 Applicable Wire</td><td>325mm²+ 200mm²</td></tr> <tr><td>本体材質 Body Material</td><td>PC</td></tr> <tr><td>連接方式 Connection</td><td>M16 Screw- M12 Screw x2</td></tr> <tr><td>組立極數 Allowable Poles</td><td>1~14</td></tr> </table>	定 格 Rating	600V 1000A	適合電線 Applicable Wire	325mm ² + 200mm ²	本体材質 Body Material	PC	連接方式 Connection	M16 Screw- M12 Screw x2	組立極數 Allowable Poles	1~14
定 格 Rating	600V 1000A											
適合電線 Applicable Wire	325mm ² + 200mm ²											
本体材質 Body Material	PC											
連接方式 Connection	M16 Screw- M12 Screw x2											
組立極數 Allowable Poles	1~14											

極數	P	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
全長	A	97	177	237	297	377	437	497	577	637	697	757	837	897	957
固定孔距	B	80	160	220	280	360	420	480	560	620	680	740	820	880	940
長度	C	66	132	198	264	330	396	462	528	594	660	726	792	858	924