

ADAPTADORES MULTIPLES CON CABLE / MULTIPLE ADAPTORS WITH CABLE

Referencias / References

Adaptadores industriales 2 salidas IP54
Industrial adaptors 2 ways IP54

3P=2P+T
4P=3P+T
5P=3P+T+N

110V 50/60Hz	230V 50/60Hz	400V 50/60Hz	500V 50/60Hz
------------------------	------------------------	------------------------	------------------------

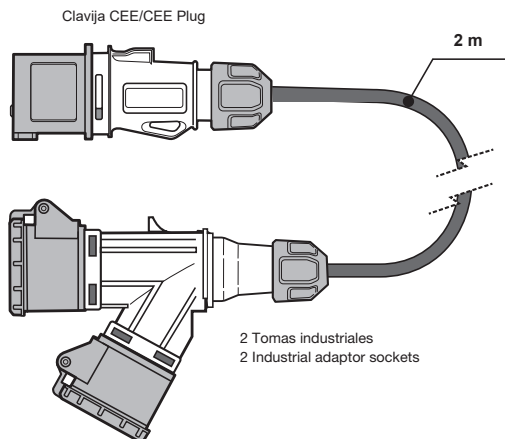
Amp	Poles	Pack unit	Poles: 3P 4P 5P HourP: 4h 4h 4h	Poles: 3P 4P 5P HourP: 6h 9h 9h	Poles: 3P 4P 5P HourP: 9h 6h 6h	Poles: 3P 4P 5P HourP: 7h 7h 7h
-----	-------	-----------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------

16	3	2	31002	31004	31063	31064
	4	2	31003	31005	31006	31007



Ref. / Item **31004**

Dimensiones y conexiones / Dimensions & connections



- Adaptador industrial 2 salidas con prolongación de 2 m de cable flexible y clavija IP54
- Industrial adaptor 2 ways with 2 m flexible cable and plug IP54

Características Técnicas / Technical Data

Tensión de Utilización / Operating Voltage	<table border="0"> <tr> <td style="background-color: #FFD700;">■ 100...130V</td> <td style="background-color: #0056B3;">■ 200...250V</td> </tr> <tr> <td style="background-color: #C00000;">■ 380...415V</td> <td style="background-color: #333333;">■ 480...500V</td> </tr> </table>	■ 100...130V	■ 200...250V	■ 380...415V	■ 480...500V	Grado de Protección / Protection Degree	IP54 (IEC / EN 60529)
■ 100...130V	■ 200...250V						
■ 380...415V	■ 480...500V						
Intensidad Nominal / Rated Current	16A	Resistencia al Impacto / Impact Resistance	IK07 (IEC / EN 62262)				
Frecuencia / Frequency	50/60 Hz	Material / Material	Soporte partes activas / <i>Live parts support</i> : PA6 Cuerpo / <i>Body</i> : ABS				
Resistencia de Aislamiento / Insulating Resistance	>10 MΩ	Material de contacto / Contact material	Latón <i>Brass</i>				
Rigidez Dieléctrica / Dielectric Strength	2,5 kV	Temperatura de funcionamiento / Operating Temperature	-25°C / +40°C				
Prueba Hilo Incandescente / Glow Wire Test	850°C partes soportan partes activas / <i>parts support live parts</i> 650°C Otras partes / <i>Other parts</i> (IEC / EN 60695-2-10)	Ensayo de bola / Ball pressure test	125°C partes soportan partes activas / <i>parts support live parts</i> 80°C Otras partes / <i>Other parts</i> (IEC / EN 60695-10-2)				
Utilización / Use	Uso Temporal / <i>Temporary Use</i>	Normativa aplicada / Applied Standards	IEC 60309-1, IEC 60309-2 Low Voltage Directive 2014/35/UE				
Configuraciones / Configurations	Polos / Poles	Entrada / Inlet	Salidas / Outlets				
	3P (2P + T)	1 x 3P (2P + T)	2 x 3P (2P + T)				
	4P (3P + T)	1 x 4P (3P + T)	2 x 4P (3P + T)				