



No. PARTE. 09 45 151 1560

### IDENTIFICACIÓN

<b>CATEGORÍA:</b>	Conectores
<b>SERIE:</b>	HARTING RJ Industrial®
<b>ELEMENTO:</b>	Conector del cable
<b>ESPECIFICACIÓN:</b>	Derecho

### VERSIÓN

<b>MÉTODO DE TERMINACIÓN:</b>	Terminación de IDC
<b>BLINDAJE:</b>	Totalmente blindado, contacto de blindaje de 360 °
<b>NÚMERO DE CONTACTOS:</b>	8

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

<b>SECCIÓN DEL CONDUCTOR:</b>	0,1 ... 0,32 mm <sup>2</sup> sólido y trenzado
<b>SECCIÓN DEL CONDUCTOR:</b>	AWG 27 ... AWG 22 sólido y trenzado
<b>DIÁMETRO EXTERIOR DEL ALAMBRE:</b>	1.6 mm
<b>LIMITAR LA TEMPERATURA:</b>	-40 ... +70 °C
<b>TIEMPO DE VIDA:</b>	≥750
<b>GRADO DE PROTECCIÓN ACC. SEGÚN IEC 60529:</b>	IP20
<b>DIÁMETRO DEL CABLE:</b>	4.5 ... 9 mm
<b>CARACTERÍSTICAS DE TRANSMISIÓN:</b>	Cat. 6 Class EA up to 500 MHz
<b>VELOCIDAD DE DATOS:</b>	10 Mbit/s -100 Mbit/s 1 Gbit/s -2.5 Gbit/s - 5 Gbit/s - 10 Gbit/s

### PROPIEDADES MATERIALES

<b>MATERIAL (CAMPANA / CARCASA):</b>	Poliamida (PA)
<b>COLOR (CAPOTA / CARCASA):</b>	Negro
<b>CLASE DE INFLAMABILIDAD DEL MATERIAL SEGÚN. SEGÚN UL 94:</b>	V-0
<b>ROHS:</b>	Cumple
<b>ESTADO ELV:</b>	Cumple
<b>CHINA ROHS:</b>	E
<b>REACH SUSTANCIAS DEL ANEXO XVII:</b>	No
<b>ALCANCE ANEXO XIV SUSTANCIAS:</b>	No
<b>REACH SUSTANCIAS SVHC:</b>	No

### ESPECIFICACIONES Y APROBACIONES

<b>ESPECIFICACIONES:</b>	IEC 60603-7 Mating face IEC 11801 EN 50173-1 EN 45545-2 R26: HL1, HL2, HL3
<b>APROBACIONES:</b>	DNV GL
<b>UL / CSA:</b>	UL 1977 ECBT2.E102079 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E102079
<b>PROFINET:</b>	Sí

### DATOS COMERCIALES

<b>Tamaño de empaque</b>	1
<b>Peso neto</b>	24.74g
<b>País de origen</b>	Rumania
<b>Número de tarifa de aduana europea eCI@ss</b>	85366990 27440101 Conectores rectangulares (juego)

