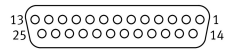


Cable de conexión NEBV-S1WA25-K-5-N-LE25-S9

Número de artículo: 575424

FESTO



Hoja de datos

| Característica | Valor |
|---|---|
| Basado en la norma | DIN 47100 |
| Identificación del cable | Sin soporte para placas de identificación |
| Frecuencia de conexión | 50 |
| Peso del producto | 950 g |
| Conexión eléctrica 1, función | Lado del dispositivo de campo |
| Conexión eléctrica 1, forma constructiva | Rectangular |
| Conexión eléctrica 1, tipo de conexión | Zócalo |
| Conexión eléctrica 1, salida del cable | Acodada |
| Conexión eléctrica 1, técnica de conexión | Sub-D |
| Conexión eléctrica 1, cantidad de contactos/hilos | 25 |
| Conexión eléctrica 1, contactos/hilos ocupados | 25 |
| Conexión eléctrica 1, tipo de fijación | 2 tornillos 4-40 UNC |
| Conexión eléctrica 2, función | Lado de control |
| Conexión eléctrica 2, tipo de conexión | Cable |
| Conexión eléctrica 2, técnica de conexión | Extremo abierto |
| Conexión eléctrica 2, cantidad de contactos/hilos | 25 |
| Conexión eléctrica 2, contactos/hilos ocupados | 25 |
| Margen de tensiones de servicio DC | 0 V...30 V |
| Carga admisible de corriente a 40 °C | 2.6 A |
| Resistencia a los picos de tensión | 2.4 kV |
| Protección contra inversión de polaridad | sí |
| Longitud del cable | 5 m |
| Propiedades del cable | Estándar |
| Condiciones de prueba del cable | Condiciones de las pruebas bajo demanda |
| Radio de flexión, tendido fijo del cable | 42 mm |
| Radio de flexión, tendido de cables móvil | 126 mm |
| Racor de cables | M20x1,5 |
| Diámetro del cable | 10,2 mm |
| Tolerancia del diámetro del cable | ± 0,25 mm |
| Estructura de cable | 25 x 0,34 mm ² |
| Sección nominal del cable | 0,34 mm ² |

| Característica | Valor |
|--|---|
| Terminales de cable | Corte sin punta |
| Grado de protección | IP65 IP67 |
| Nota sobre el grado de protección | En estado montado |
| Temperatura ambiente | -35 °C...80 °C |
| Temperatura ambiente para tendido de cables móvil | -5 °C...80 °C |
| Temperatura de almacenamiento | -35 °C...80 °C |
| Marcado CE (véase la declaración de conformidad) | Según la Directiva RoHS de la UE |
| Marcado UKCA (véase la declaración de conformidad) | Según la normativa RoHS del Reino Unido |
| Conformidad PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Nota sobre el material | Conformidad con la Directiva RoHS |
| Grado de ensuciamiento | 3 |
| Nota sobre el grado de contaminación | En estado montado |
| Clase de resistencia a la corrosión CRC | 2 - riesgo de corrosión moderado |
| Material de la cubierta aislante del cable | PVC |
| Color de la cubierta aislante del cable | Gris |
| Material del cuerpo | PA66-GF30 |
| Color del cuerpo | Negro |
| Material de los tornillos | Acero |
| Material de las juntas | NBR |
| Material de los contactos crimp | Bronce Dorado |
| Material de la cubierta aislante | PVC |