

IE-C5DE4UP0300PCSXXX-E

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Datos generales para pedido

| | |
|------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Versión | Cable de cadena de arrastre, M8 codificación P - clavija recta IP67, abierto, Cat. 5e, PUR, 30 m |
| Código | 2717750300 |
| Tipo | IE-C5DE4UP0300PCSXXX-E |
| GTIN (EAN) | 4050118780055 |
| Cantidad | 1 Pieza |

Datos técnicos

Homologaciones

ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

| | | | |
|-----------|--------|---------------------|----------------|
| Longitud | 30 m | Longitud (pulgadas) | 1181.1024 inch |
| Peso neto | 1849 g | | |

Temperaturas

| | | |
|-------------------------------|-------------------------|----------------|
| Temperatura de almacenamiento | Temperatura de servicio | -40 °C...80 °C |
| Temperatura de colocación | | |

Conformidad medioambiental del producto

| | |
|---------------------------------------------|--------------------------------------|
| Estado de cumplimiento de la directiva RoHS | Conforme |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 67cf1078-beca-4687-860b-dc475a6ec24a |

Datos técnicos del cable

| | | | |
|----------------------------------------------------|-----------------------------------------|----------------------------|-------------------------------------|
| Color de revestimiento | negro | Resistencia al aceite | Conforme a la norma IEC 60811:404 |
| Apto para cadena de arrastre | No | Número de conductores | 4 |
| Apantallado | Sí | Halógenos | libre de halógenos, según IEC 60754 |
| Aislamiento | Polioléfina | Ciclos de flexión | 2 Mio |
| Retardo de llama | Yes | Material de la funda | PUR |
| Tensión de prueba: conductor-conductor-apantallado | 1 kV CC, 1 min, 1000 Veff, 50 Hz, 1 min | Código de color | blanco, amarillo, azul, naranja |
| Gama de temperatura, fija | -40...80 °C | Gama de temperatura, móvil | -30...70 °C |
| Número de polos | 4 | | |

Datos técnicos generales

Tipo de protección IP67

Conector derecho

Clavija de conexión derecha extremo conductor libre

Conector izquierdo

Clavija de conexión izquierda M8, Codificación P, IP67, contacto macho, recto, conector, Plástico, con apantallamiento

Clasificaciones

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC002599 | ETIM 9.0 | EC002599 |
| ETIM 10.0 | EC002599 | ECLASS 14.0 | 27-06-03-08 |
| ECLASS 15.0 | 27-06-03-08 | | |

Dibujos

Conductor de neutro

| M12 | | M12 |
|-----|--------|-----|
| 1 | yellow | 1 |
| 2 | white | 2 |
| 3 | orange | 3 |
| 4 | blue | 4 |
