

c. elettrov. SuperSeal fem. 6-poli con cavo

PUR 6x0,75 nero 7,5m

Xtreme - Outdoor

Maschio diritto

max. 24 V DC

6 poli

senza componenti

senza manicotti

Custodie plastica con buona resistenza contro agenti chimici e oli

La resistenza agli agenti aggressivi deve essere testata per la singola applicazione. Ulteriori dettagli su richiesta.

Altre lunghezze secondo disponibilità.

Link al prodotto

Immagine

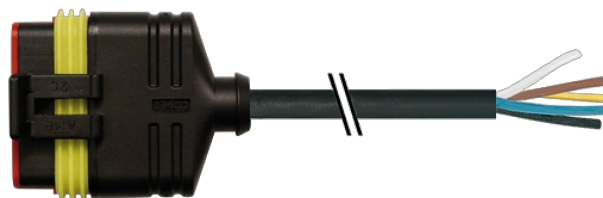


Immagine rappresentativa

Forma

Forma 73221

Dati tecnici

Tensione d'esercizio	max. 24 V DC
Corrente d'esercizio per contatto	max. 6 A (40 °C)
N. di poli	6
Indicatore LED	no
Bloccaggio connettore	Fissaggio a innesto
Grado di protezione	IP67 a connettore inserito e bloccato (EN 60529)
Materiale	TPU
adatto per guaina (Ø interno)	12 mm
Custodia	AMP SuperSeal 1.5, plastica nero
Soppressore addizionale	senza componenti

Dati generali

Tipo di fissaggio	inserito
Materiale (morsetti)	Lega di rame
Materiale (superficie di contatto)	Sn
Material (guarnizione)	Silicone
Grado di inquinamento	3
Range temperatura	-40...+125 °C, a seconda della qualità del cavo

Cavi

Numero del cavo	516
N°/diametro del filo	6x 0.75 mm²
Isolamento del filo	PP (ma, ve, gia, gr, rosa, bi)
Valori catena portacavo	4 Mio.

Colore	nero
Materiale (rivestimento)	PUR (UL)
Ø esterno	6.9 mm ±5%
Raggio di curvatura (mobile)	12× Ø esterno
Range temperatura (fissa)	-40...+80 °C
Range temperatura (mobile)	-25...+80 °C
Identificazione cavo	516
Materiale (cavetto)	Cavetto rame, scoperto
Resistenza (conduttore)	max. 26 Ω/km (20 °C)
Ø filo rigido (conduttore)	0.15 mm
Struttura (conduttore)	42× 0.15 mm (cavetto multi-filo classe 6)
Diametro (conduttore)	6× 0.75 mm ²
AWG	simile a AWG 18
Materiale (isolante cavetti)	PP
Ø cavetto incl. isolamento	1.85 mm ±5%
Colore/numero cavetti	ma, ve, gia, gr, rosa, bi
Schermatura	no
Materiale (rivestimento)	PUR
Ø esterno (rivestimento)	6.9 mm ±5%
Colore (rivestimento)	nero
Tensione nominale	300 V
Tensione di prova	3000 V AC
Range temperatura (fissa)	-40...+80 °C
Range temperatura (mobile)	-25...+80 °C
Raggio di curvatura (mobile)	12× Ø esterno
N. di cicli (catena portacavo)	max. 4 Mio. (25 °C)
Velocità (c. portacavo)	max. 100 m/min
Accelerazione (c. portacavo)	max. 10 m/s ²
dati commerciali	
EAN	4048879681445
eClass	27279218
Lotto minimo ordinabile	1
Numero di tariffa doganale	85444290
paese di origine	DE