

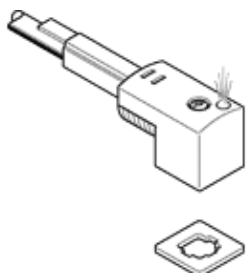
connettore con cavo KMEB-1-24-2.5-LED

Codice prodotto: 151688

★ Core product range

Precablato, per valvole VUVB, MEBH, MOEBH e magneti N2.I

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Indicatore di stato del segnale	LED giallo
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Peso	125 g
Connessione elettrica 1	Connettore femmina, EN 175301-803, Forma C
Collegamento elettrico 1, forma costruttiva	Angolare
Collegamento elettrico 1, tipo di collegamento	Connettore femmina
Collegamento elettrico 1, uscita cavo	Angolare
Connessione elettrica 1, avvertenza sull'uscita cavo	90°
Collegamento elettrico 1, numero poli/conduttori	3
Collegamento elettrico 1, tipo di fissaggio	Su elettrovalvola con vite centrale M2,5
Collegamento elettrico 2, tecnica di collegamento	Estremità aperta
Collegamento elettrico 2, numero poli/conduttori	3
Tensione d'esercizio nominale CC	24 V
Resistenza alle scariche elettriche	0,8 kV
Connessione conduttore di protezione	Disponibile
Lunghezza cavo	2,5 m
Caratteristica cavo	Standard
Diametro cavo	5,2 mm
Composizione cavo	3x0,5
Terminali dei conduttori	Bussola terminale
Grado di protezione	IP65 A norma IEC 60529
Temperatura ambiente	-20 ... 80 °C
Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità)	secondo la direttiva UE RoHS
Marchio UKCA (vedi dichiarazione di conformità)	secondo prescrizioni UK RoHS
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Grado di imbrattamento	3
Classe di resistenza alla corrosione CRC	1 - stress da corrosione basso
Materiale rivestimento del cavo	PVC
Materiale del corpo	PA66-GF30
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale contatti a innesto	Lega di rame placcato argento