

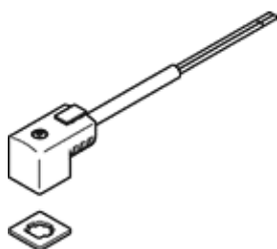
connettore con cavo

KMEB-3-24-2.5

Codice prodotto: 547270

FESTO

Per elettrovalvole VUVB con bobine a 24 V.



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Peso	120 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	2
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	2
Tensione d'esercizio nominale CC	24 V
Protezione contro l'inversione di polarità	Per tutti le connessioni elettriche
Connessione conduttore di protezione	Non disponibile
Lunghezza cavo	2,5 m
Caratteristica cavo	Standard
Diametro cavo	5,2 mm
Composizione cavo	2x0,75
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	PC
Materiale guarnizioni	NBR
Materiale contatti a innesto	Lega di rame placcato argento