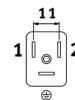
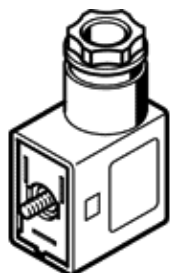


connettore femmina NECV-B2W3L-P-P12

Codice prodotto: 8105013

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Funzioni supplementari	Circuito di protezione
Frequenza di connessione	50
Uscita del cavo	Angolare
Nota per l'uscita del cavo	orientabile di 180°
Peso	19,5 g
Collegamento elettrico 1, forma costruttiva	Angolare
Collegamento elettrico 1, tipo di collegamento	Connettore femmina
Collegamento elettrico 1, tecnica di collegamento	Configurazione attacchi forma B secondo standard industriale, 11 mm
Collegamento elettrico 1, numero poli/conduttori	3
Collegamento elettrico 1, tipo di fissaggio	Su elettrovalvola con vite centrale M3
Collegamento elettrico 2, tecnica di collegamento	Morsetto a vite
Intervallo tensione d'esercizio CC	20,4 ... 27,6 V
Tensione d'esercizio nominale CC	24 V
Intervallo tensione d'esercizio CA	20,4 ... 27,6 V
Tensione d'esercizio nominale CA	24 V
Carico di corrente ammissibile a 40 °C	1 A
Resistenza alle scariche elettriche	0,8 kV
Connessione conduttore di protezione	Disponibile
Raccordo per cavi	M15x1,5
Diametro cavo	6 ... 8 mm
Sezione nominale conduttore	≤ 1,5 mm ²
Grado di protezione	IP65
Nota sul tipo di protezione	In condizioni di montaggio
Temperatura ambiente	-20 ... 60 °C
Conformità PWIS	VDMA24364-Zona III
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Grado di imbrattamento	3
Materiale del corpo	PA
Colore corpo contenitore	Trasparente
Materiale bloccaggio a vite	Acciaio nichelato
Materiale guarnizioni	HNBR
Materiale contatti a innesto	Ottone stagnato