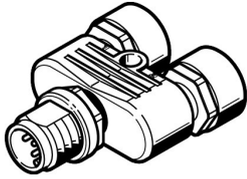


# Raccordo a innesto a T NEDU-L2R1-V8-M12G5-M12G5

Codice prodotto: 2839846

FESTO



## Foglio dati

Caratteristica	Valore
Basato su standard	EN 61076-2-101
Tipo di montaggio	Avvitamento
Peso prodotto	28 g
Collegamento elettrico 1	Connettore femmina dritto, M12x1, a 5 poli, codifica A
Collegamento elettrico 2	Connettore maschio dritto, M12x1, a 2 poli, codifica A
Collegamento elettrico 3	Connettore a innesto dritto, M12, a 3 poli, codifica A
Intervallo di tensione d'esercizio DC	0 V...30 V
Capacità di carico di corrente a 40 °C	4 A
Immunità alle sovratensioni	1.5 kV
Grado di protezione	IP65 IP67
Temperatura ambiente	-25 °C...85 °C
Conformità PWIS	VDMA24364-B2-L
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Grado di inquinamento	3
Classe di resistenza alla corrosione CRC	2 - Moderata sollecitazione da corrosione
Materiale corpo	TPE-U(PUR)
Colore corpo	Nero
Materiale ghiera	Zinco pressofuso Ottone nichelato
Materiale guarnizioni	FPM
Materiale del contatto elettrico	Lega di rame Bronzo