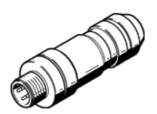
## conector macho NECU-M-S-D12G4-C2-ET Código da peça: 543109

Para terminal modular elétrico CPX.





## Ficha técnica

Característica	Valor
Com base na norma padrão	EN 61076-2-101
	EN 61984
Peso do produto	44,3 g
Conexão elétrica 1	Conector macho reto, M12x1, 4 pinos, código D, blindável
Codificação do conector	D
Conexão elétrica 2	Terminal aparafusado, pode ser blindado
Faixa de tensão operacional c.c.	0 250 V
Faixa de tensão operacional c.a.	0 250 V
Resistência da tensão de impacto	2,5 kV
Propriedades de transmissão	DIN EN 50173 / CAT 5
Diâmetro admissível do cabo	6 8 mm
Seção transversal do terminal	0,14 0,75 mm2
Classe de proteção	IP67
Temperatura ambiente	-25 85 °C
Certificação CE (veja Declaração de Conformidade)	Conforme Diretriz EU sobre baixa tensão
Marca UKCA (ver declaração de conformidade)	conforme regulamentos do Reino Unido para equipamentos elétricos
Conformidade LABS	VDMA24364-B2-L
Observações sobre material	Conforme RoHS
Grau de contaminação	3
Classe de resistência à corrosão KBK	1 – Resistência à corrosão baixa
Material do corpo	Zinco fundido e niquelado
Material do contato elétrico	Latão, banhado a ouro