

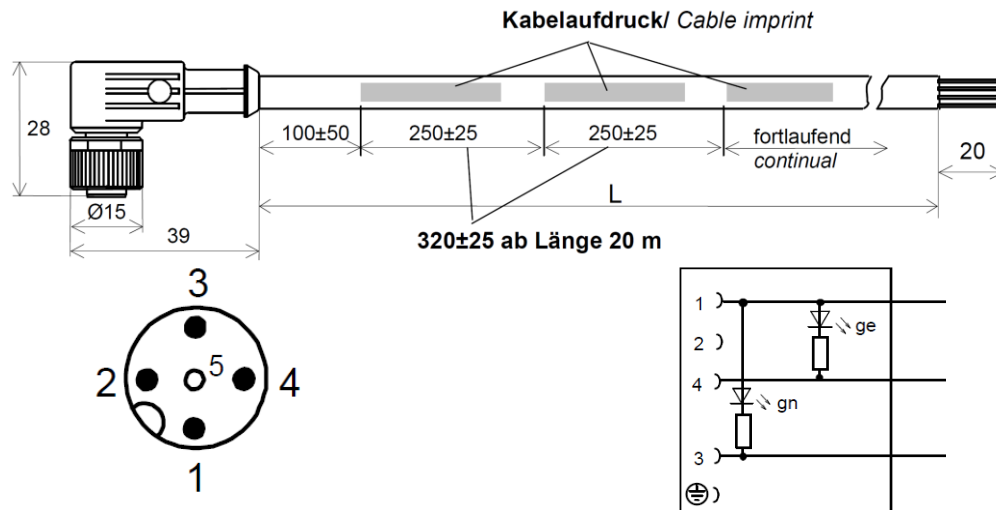


Specifiche Tecniche

Specifications

- Cavi di connessione in PVC con LED / PVC connection cables with LEDs
- M12
- 4 poli / 4 poles

Modello / Model	CD12M/NA-***C1
Tensione nominale / Nominal voltage	Max. 250 V ac/dc
Corrente nominale / Nominal current	4 A
Tensione di impulso nominale / Rated impulse voltage	2,5 kV
Grado di protezione / Protection degree	IEC IP67
Materiale guaina / Jacket material	PVC CEI 2022 II OR
Materiale isolamento / Wire isolation	PVC
Conduttori / Conductors	4
Sezione conduttori / Conductors section	0,25 mm ² (32 x 0,10 mm ²)
Diametro esterno / Outer diameter	Ø 4.5mm ± 5%
Coppia di serraggio / Tightening torque	0,6 Nm
Temperatura di esercizio / Working temperature	-10°C ÷ +80°C (movimentazione / for moved cable) -25°C ÷ +80°C (posa fissa / for permanently cable)
Raggio di curvature / Bending radius	> 15 volte di diametro esterno (movimentazione) > 15 times outer diameter (for moved cable) > 10 volte di diametro esterno (posa fissa) > 10 times outer diameter (for permanently cable)



Le dimensioni meccaniche possono cambiare senza preavviso
Mechanical dimensions can vary without any advice