



Specifiche Tecniche

Specifications

- Cavi di connessione in PVC / *PVC connection cables*
- M8
- 4 poli / 4 poles

Modello / Model	CD08/0B-****1
Tensione nominale / <i>Nominal voltage</i>	Max. 30 V ac/dc
Corrente nominale / <i>Nominal current</i>	4 A
Tensione di impulso nominale / <i>Rated impulse voltage</i>	0,8 kV
Grado di protezione / <i>Protection degree</i>	IEC IP67
Materiale guaina / <i>Jacket material</i>	PVC CEI 2022 II OR
Materiale isolamento / <i>Wire isolation</i>	PVC
Conduttori / <i>Conductors</i>	4
Sezione conduttori / <i>Conductors section</i>	0,25 mm ² (32 x 0,10 mm ²)
Diametro esterno / <i>Outer diameter</i>	∅ 4.5mm ± 5%
Coppia di serraggio / <i>Tightening torque</i>	0,4 Nm
Temperatura di esercizio / <i>Working temperature</i>	-10°C ÷ +80°C (movimentazione / <i>for moved cable</i>)
	-25°C ÷ +80°C (posa fissa / <i>for permanently cable</i>)
Raggio di curvature / <i>Bending radius</i>	> 15 volte di diametro esterno (movimentazione)
	> 15 times outer diameter (<i>for moved cable</i>)
	> 10 volte di diametro esterno (posa fissa)
	> 10 times outer diameter (<i>for permanently cable</i>)

