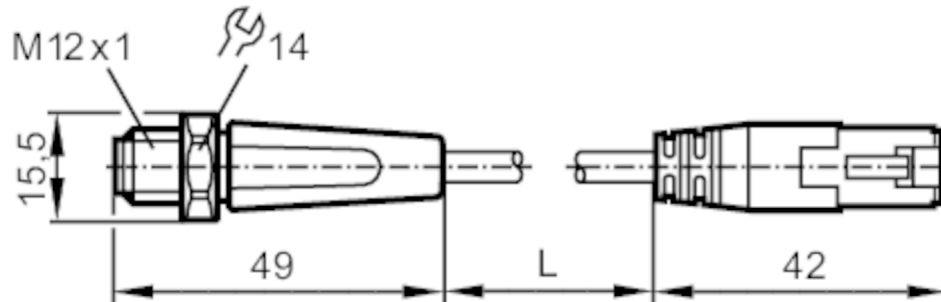


EVF549



Cablu de conectare

VSTGN040VAS00,5P04STGP040--S



Aplicatie		
Caracteristici speciale	Fara Halogen; cablu ecranat; Adecvat portcablu	
Execuție	cablu Ethernet, D-codat	
Aplicatie	medii igienice si umede din industria alimentara	
Date electrice		
Tensiune de lucru [V]	30 AC / 60 DC	
Clasa de protectie	III	
Curent total Max. [A]	1,5	
Condițiile mediului		
Temperatură de ambianță [°C]	-25...100	
Nota cu privire la temperatura ambientala	Conector Ethernet RJ45 -40...70°C	
Temperatura ambientala (variabila) [°C]	0...80	
Protectie	IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K; (M12 mufa /mufa RJ45 IP20)	
Date mecanice		
Greutate [g]	58,4	
Materiale	Capsula: PP Fara Halogen; mufa: PC Fara Halogen; piuliță olandeză: V4A (1.4404)	
Moment de strângere [Nm]	piuliță olandeză: 0,6...1,2	
Adecvat portcablu	da	
Adecvat portcablu	Rază de îndoire la aplicații flexibile	min. 15 x diametrul cablului
	Viteză lucru	max. 3,3 m/s la 5 m lungime lucru orizontală și accelerație max. de 5 m/s ²
	Ciclii îndoire	> 1 Mio.
	Deformare la torsiune	± 180 °/m

EVF549



Cablu de conectare

VSTGN040VAS00,5P04STGP040--S

Observații

Observații	Se va ține seama de valoarea maximă a contrapieseii!
Unitate de ambalare	1 buc.

Conectare electrică - mufa M12

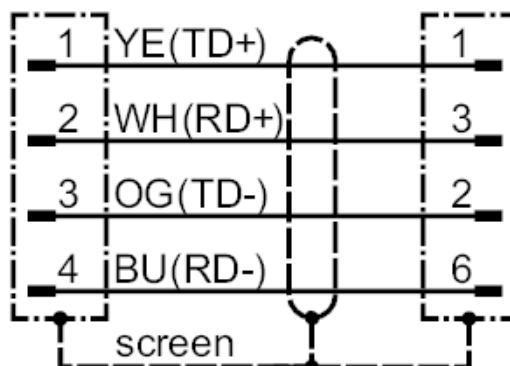
Conector: 1 x M12, drept



Conectare electrică

Cablu: 0,5 m, MPPE, Fara Halogen, gri, Ø 6,5 mm, ecranat; 7 x 0,25 mm²

Racord



Conectare electrică - mufa RJ45

Conector: 1 x RJ45, drept

