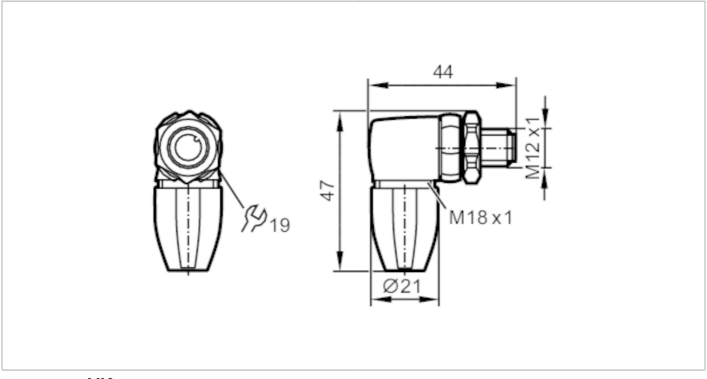
EVF568

Connettore a cablare

SSTAH040VASFKPG





(**6 287**° CA

Applicazione		
Particolarità		senza silicone; contatti dorati
Applicazione		settori igienici e bagnati dell'industria alimentare
Senza silicone		si
Dati elettrici		
Tensione di esercizio	[V]	< 250 AC / < 300 DC
Classe di isolamento		II
Capacità di corrente totale	[A]	4; (40 °C)
Condizioni ambientali		
Temperatura ambiente	[°C]	-25100
Temperatura di immagazzinamento	[°C]	-2555
Umidità di immagazzinamento	[%]	10100
Altre condizioni climatiche		1K22/ DIN 60721-3-1
per lo stoccaggio secondo la classe indicata		
Grado di protezione		IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K
Dati meccanici		
Peso	[g]	32,7
Materiale corpo		PA 6.6
Materiale dado		1.4404 (AISI 316L)
Materiale guarnizione		EPDM

EVF568

Connettore a cablare

SSTAH040VASFKPG



Osservazioni		
Quantità	1 pezzo	

Collegamento elettrico

Morsetti a vite: 0,25...1 mm²; Rivestimento cavo: Ø 3,5...6 mm; AWG 23...17

Collegamento elettrico - connettore

Connettore: 1 x M12, ad angolo; codifica: A; Corpo: PA 6.6, grigio; Fermo: 1.4404 (AISI 316L); Guarnizione: EPDM; Contatti: dorato; Coppia di serraggio: 0,6...1,2 Nm; Rispettare il valore massimo della controparte!



Collegamento



Colori dei fili conduttori

BK nero
BN marrone
BU blu
WH bianco

Colori secondo DIN EN 60947-5-2