

Givarkabel med M 12-hane till M 12-hona, 3-polig

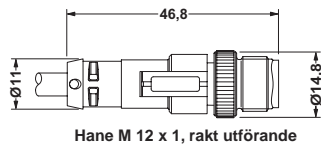
Vid de flesta installationer är avståndet mellan givare/ställdon och t ex I/O-box mindre än 3 m. Standardprogrammet innehåller givarkabel från 0,3 m till 3 m.

M 12-kontakterna finns i rakt och vinklat utförande och som tillval med indikerings-element (LED).

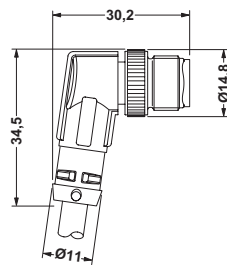
Tack vare mångtrådiga ledare (42 x 0,1 mm) är en flexibel kabelförläggning möjlig.

Kabeln har märkskylt PATG 3 och märks med vårt kabelmärkningssystem.

Hos typen ...M12 FS B / ...M12 FR B kan, tack vare en brygga mellan Pin 2 och Pin 4 på honan som sitter på sidan av givaren, alla på marknaden förekommande givare användas.



Hane M 12 x 1, rakt utförande



Hane M 12 x 1, vinklat utförande

Kabel	Kabeltyp
PUR/PVC svart (RAL 9005)	PUR
PUR/PVC grå (RAL 7035)	100
PUR, stråltvårbunden, halogenfri orange (RAL 2003)	150
PUR, halogenfri orange (RAL 2003)	180
PVC svart (RAL 9005)	PVC
PVC grå (RAL 7035)	500
PVC, stråltvårbunden orange (RAL 2003)	550

M 12 (3-polig)

Beställningsexempel för givarkabel med variabel kabel:

För givarkabel, PUR/PVC, 4,5 m lång, med en rak 3-polig M 12-hane och en rak M 12-hona lyder beställningstexten:

Artikelnummer	Kabeltyp	Längd i m	Minsta mängd
16 96 75 6	PUR	4,5	50

Minsta beställningsmängd av en typ är 50 st.



SAC-3P-M12MS/.../M12F...

givarkabel

Anmärkning:
Artiklar i fetstil kan levereras med kort varsel.

Beskrivning	Poltal	Kabel-längd [m]	Typ	Artikel-nr.	st. förp.
Givarkabel, rak hane M 12 till rak hona M 12	3	0,3 0,6 1,5 3,0 variabel ¹⁾	SAC-3P-M12MS/0,3-PUR/M12FS SAC-3P-M12MS/0,6-PUR/M12FS SAC-3P-M12MS/1,5-PUR/M12FS SAC-3P-M12MS/3,0-PUR/M12FS SAC-3P-M12MS-M12FS/.../...	16 81 50 9 16 81 51 2 16 81 52 5 16 81 53 8 16 96 75 6/...	1
Givarkabel, rak hane M 12 till vinklad hona M 12	3	0,3 0,6 1,5 3,0 variabel ¹⁾	SAC-3P-M12MS/0,3-PUR/M12FR SAC-3P-M12MS/0,6-PUR/M12FR SAC-3P-M12MS/1,5-PUR/M12FR SAC-3P-M12MS/3,0-PUR/M12FR SAC-3P-M12MS-M12FR/.../...	16 81 54 1 16 81 55 4 16 81 56 7 16 81 57 0 16 96 77 2/...	1
Givarkabel, rak hane M 12 till rak hona M 12, PIN 2+4 bryggad (B)	3	0,3 0,6 1,5 3,0 variabel ¹⁾	SAC-3P-M12MS/0,3-PUR/M12FS B SAC-3P-M12MS/0,6-PUR/M12FS B SAC-3P-M12MS/1,5-PUR/M12FS B SAC-3P-M12MS/3,0-PUR/M12FS B SAC-3P-M12MS-M12FS B/.../...	16 68 31 5 16 68 32 8 16 68 33 1 16 68 34 4 16 96 76 9/...	1
Givarkabel, rak hane M 12 till vinklad hona M 12, PIN 2+4 bryggad (B)	3	0,3 0,6 1,5 3,0 variabel ¹⁾	SAC-3P-M12MS/0,3-PUR/M12FR B SAC-3P-M12MS/0,6-PUR/M12FR B SAC-3P-M12MS/1,5-PUR/M12FR B SAC-3P-M12MS/3,0-PUR/M12FR B SAC-3P-M12MS-M12FR B/.../...	16 68 39 9 16 68 40 9 16 68 41 2 16 68 42 5 16 96 78 5/...	1
Givarkabel, rak hane M 12 till vinklad hona M 12, 2 LEDs	3	0,3 0,6 1,5 3,0 variabel ¹⁾			
Givarkabel, rak hane M 12 till vinklad hona M 12, 2 LEDs, PIN 2+4 bryggad (B)	3	0,3 0,6 1,5 3,0 variabel ¹⁾			
Givarkabel, vinklad hane M 12 till rak hona M 12, PIN 2+4 bryggad (B)	3	0,3 0,6 1,5 3,0 variabel ¹⁾			
Givarkabel, vinklad hane M 12 till vinklad hona M 12, PIN 2+4 bryggad (B)	3	0,3 0,6 1,5 3,0 variabel ¹⁾			
Tekniska data					
märkström		[A]		4	
märkspänning enligt DIN VDE 0110 (II/3)		[V]		320	
genomgångsresistans		[mΩ]		≤ 5	
omgivningstemp. kabel: fast / rörlig förläggning		[°C]		- 30 till + 80 / - 5 till + 70	
hane / hona		[°C]		- 25 till + 90	
Poltal				3	
Ledararea		[mm ²]		0,34 (42 x 0,1 mm)	
Kabeldiameter		[mm]		5,2	
Kontakt // kontaktyta				CuSn // Ni / Au	
Isolationsmaterial				TPU, svårantändlig, självslocknande	
Fastställd skyddskl. (IEC 60 529 / EN 60 529 / DIN VDE 0470-1)				IP 67	

¹⁾ Vid beställning ber vi Er följa nedanstående beställningsexempel. För kabellängder från 0,2 till 3 m finns kabeln i steg om 0,1 m, vid längre kabellängder kan kabeln erhållas i steg om 0,5 m upp till en maximal längd på 30 m.



SAC-3P-M12MS/.../M12FR 2L...

givarkabel med 2 LEDs



SAC-3P-M12MR/.../M12...B

givarkabel

Typ	Artikel-nr.	st. förp.	Typ	Artikel-nr.	st. förp.
SAC-3P-M12MS/0,3-PUR/M12FR-2L	16 94 55 4	1			
SAC-3P-M12MS/0,6-PUR/M12FR-2L	16 94 56 7				
SAC-3P-M12MS/1,5-PUR/M12FR-2L	16 94 57 0				
SAC-3P-M12MS/3,0-PUR/M12FR-2L	16 94 58 3				
SAC-3P-M12MS-M12FR-2L/.../...	16 96 79 8/...				
SAC-3P-M12MS/0,3-PUR/M12FR-2L B	16 68 43 8	1			
SAC-3P-M12MS/0,6-PUR/M12FR-2L B	16 68 44 1				
SAC-3P-M12MS/1,5-PUR/M12FR-2L B	16 68 45 4				
SAC-3P-M12MS/3,0-PUR/M12FR-2L B	16 68 46 7				
SAC-3P-M12MS-M12FR-2L B/.../...	16 96 80 8/...				
			SAC-3P-M12MR/0,3-PUR/M12FS B	16 68 55 1	1
			SAC-3P-M12MR/0,6-PUR/M12FS B	16 68 56 4	
			SAC-3P-M12MR/1,5-PUR/M12FS B	16 68 57 7	
			SAC-3P-M12MR/3,0-PUR/M12FS B	16 68 58 0	
			SAC-3P-M12MR-M12FS B/.../...	16 96 81 1/...	
			SAC-3P-M12MR/0,3-PUR/M12FR B	16 68 63 2	1
			SAC-3P-M12MR/0,6-PUR/M12FR B	16 68 64 5	
			SAC-3P-M12MR/1,5-PUR/M12FR B	16 68 65 8	
			SAC-3P-M12MR/3,0-PUR/M12FR B	16 68 66 1	
			SAC-3P-M12MR-M12FR B/.../...	16 96 82 4/...	
4			4		
24 DC			320		
≤ 5			≤ 5		
- 30 till + 80 / - 5 till + 70			- 30 till + 80 / - 5 till + 70		
- 25 till + 90			- 25 till + 90		
3			3		
0,34 (42 x 0,1 mm)			0,34 (42 x 0,1 mm)		
5,2			5,2		
CuSn // Ni / Au			CuSn // Ni / Au		
TPU, svärantändlig, självslocknande			TPU, svärantändlig, självslocknande		
IP 67			IP 67		

