



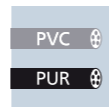
Standardní konektor M12x1  
Optimální co do tvaru, vlastností, výrobní technologie a ceny

## baseLine

M12x1 standardní kruhový konektor (IEC61076-2-101)  
Zástrčka, zásuvka,  
3, 4 a 5 pinů, A/B kódování  
provedení přímé, úhlové



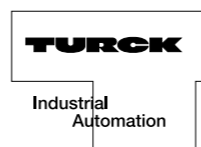
Kabely z materiálů PVC/PUR  
bezhalogenový



Ochrana vůči prachu, vodě a vysokotlakému čištění vodou a parou (IEC 60529/A1)



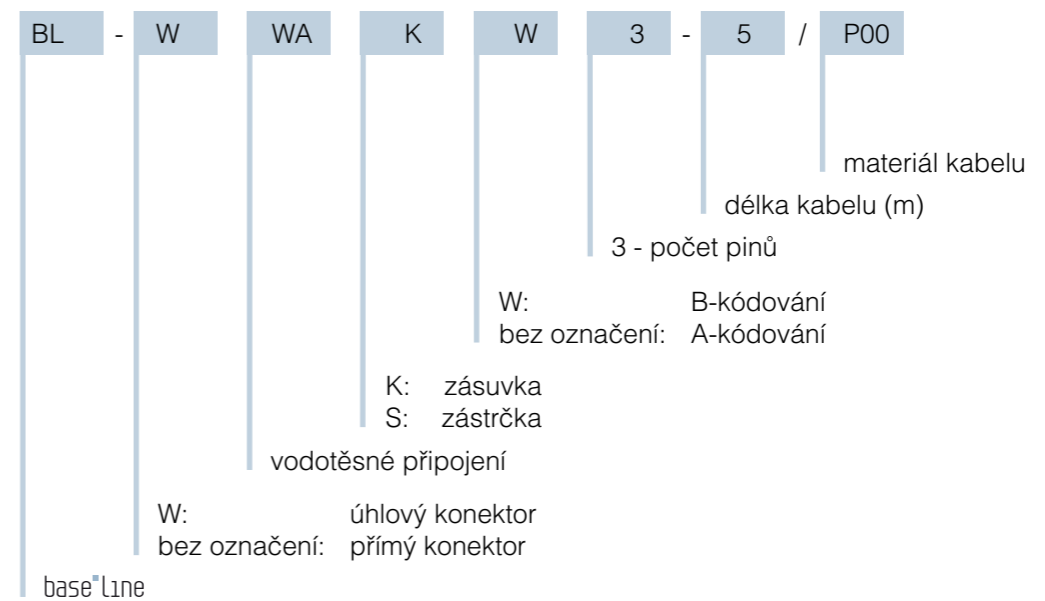
Vyhovují UL normě



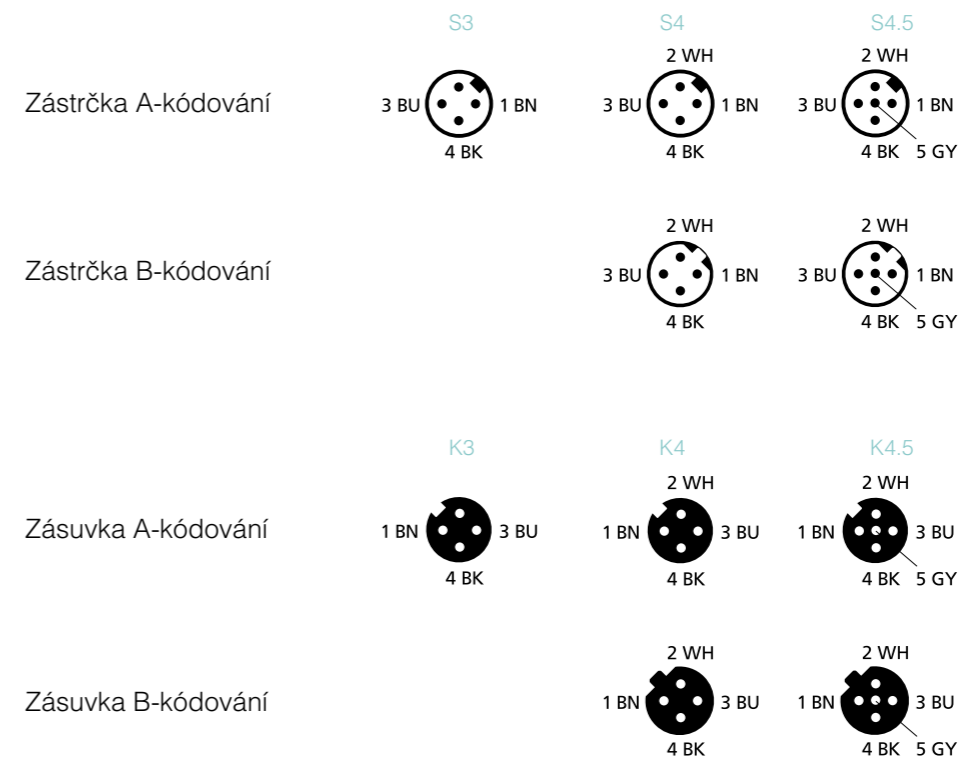
**Turck s.r.o.**  
Hradecká 1151, 500 03 Hradec Králové  
tel.: 495 518 766  
fax: 495 518 767  
GSM: 724 260 950  
turck-cz@turck.com  
www.turck.com

www.escha.de

### Označení



### Kódování



\* K dispozici od QIII/2011  
\*\* Délka kabelu 5m. Konektory jsou k dispozici se standardní délkou kabelu 2, 5 a 10 m. Jiné délky kabelů jsou k dispozici na vyžádání.

### Bezhalogenové PUR kabely

	Kódování	Počet pinů	Objednací číslo	Typové označení **
zásuvka přímá	A	3	8047871	BL-WAK3-5/S370
	A	4	8047872	BL-WAK4-5/S370
	B	4	8047873	BL-WAKW4-5/S370
	A	5	8047874	BL-WAK4.5-5/S370
	B	5	8047875	BL-WAKW4.5-5/S370
zásuvka úhlová	A	3	8047876	BL-WWAK3-5/S370
	A	4	8047877	BL-WWAK4-5/S370
	B	4	8047878	BL-WWAKW4-5/S370
	A	5	8047879	BL-WWAK4.5-5/S370
	B	5	8047880	BL-WWAKW4.5-5/S370
zástrčka přímá	A	3	8047881	BL-WAS3-5/S370
	A	4	8047882	BL-WAS4-5/S370
	B	4	8047883	BL-WASW4-5/S370
	A	5	8047884	BL-WAS4.5-5/S370
	B	5	8047885	BL-WASW4.5-5/S370
zástrčka úhlová	A	3	8047886	BL-WWAS3-5/S370
	A	4	8047887	BL-WWAS4-5/S370
	B	4	8047888	BL-WWASW4-5/S370
	A	5	8047889	BL-WWAS4.5-5/S370
	B	5	8047890	BL-WWASW4.5-5/S370
zásuvka přímá / zástrčka přímá	A	3	8047798	BL-WAK3-5-BL-WAS3/S370
		4	8047892	BL-WAK4-5-BL-WAS4/S370
		5	8047893	BL-WAK4.5-5-BL-WAS4.5/S370
zásuvka úhlová / zástrčka úhlová *	A	3	8047894	BL-WWAK3-5-BL-WWAS3/S370
		4	8047895	BL-WWAK4-5-BL-WWAS4/S370
		5	8047896	BL-WWAK4.5-5-BL-WWAS4.5/S370
zásuvka přímá / zástrčka úhlová *	A	3	8047897	BL-WAK3-5-BL-WWAS3/S370
		4	8047898	BL-WAK4-5-BL-WWAS4/S370
		5	8047899	BL-WAK4.5-5-BL-WWAS4.5/S370
zásuvka úhlová / zástrčka přímá *	A	3	8047900	BL-WWAK3-5-BL-WAS3/S370
		4	8047901	BL-WWAK4-5-BL-WAS4/S370
		5	8047902	BL-WWAK4.5-5-BL-WAS4.5/S370

### Bezhalogenový PUR (S370)

Flexibilní, PVC, silikonové a bezhalogenové ovládací kabely s vnějším opláštěním PUR a polypropylenovou izolací. Kabely jsou odolné vůči oleji a ohni podle VDE0472, chemikáliím, hydrolýze a mikrobům.

Teplotní rozsah použití kabelů je od -40° C do +90° C.

U pohybujících se řetězců je použití možné při poloměru ohybu min. 10 násobku průměru kabelu, rychlosti pohybu 200 m/min a při maximálním zrychlení 5 m/s<sup>2</sup>.

Díky odolnosti vůči svařovacím polím jsou tyto kabely vhodné k flexibilnímu použití v oblasti robotiky a obráběcích strojů. Kabely vyhovují normám UL a SCA.

### PVC Kabely

	Kódování	Počet pinů	Objednací číslo	Typové označení **
zásuvka přímá	A	3	8047903	BL-WAK3-5/P00
	A	4	8047904	BL-WAK4-5/P00
	B	4	8047905	BL-WAKW4-5/P00
	A	5	8047906	BL-WAK4.5-5/P00
	B	5	8047907	BL-WAKW4.5-5/P00
zásuvka úhlová	A	3	8047908	BL-WWAK3-5/P00
	A	4	8047909	BL-WWAK4-5/P00
	B	4	8047910	BL-WWAKW4-5/P00
	A	5	8047911	BL-WWAK4.5-5/P00
	B	5	8047912	BL-WWAKW4.5-5/P00
zástrčka přímá	A	3	8047913	BL-WAS3-5/P00
	A	4	8047914	BL-WAS4-5/P00
	B	4	8047915	BL-WASW4-5/P00
	A	5	8047916	BL-WAS4.5-5/P00
	B	5	8047917	BL-WASW4.5-5/P00
zástrčka úhlová	A	3	8047918	BL-WWAS3-5/P00
	A	4	8047919	BL-WWAS4-5/P00
	B	4	8047920	BL-WWASW4-5/P00
	A	5	8047921	BL-WWAS4.5-5/P00
	B	5	8047922	BL-WWASW4.5-5/P00
zásuvka přímá / zástrčka přímá	A	3	8047923	BL-WAK3-5-BL-WAS3/P00
		4	8047924	BL-WAK4-5-BL-WAS4/P00
		5	8047925	BL-WAK4.5-5-BL-WAS4.5/P00
zásuvka úhlová / zástrčka úhlová *	A	3	8047926	BL-WWAK3-5-BL-WWAS3/P00
		4	8047927	BL-WWAK4-5-BL-WWAS4/P00
		5	8047928	BL-WWAK4.5-5-BL-WWAS4.5/P00
zásuvka přímá / zástrčka úhlová *	A	3	8047929	BL-WAK3-5-BL-WWAS3/P00
		4	8047930	BL-WAK4-5-BL-WWAS4/P00
		5	8047931	BL-WAK4.5-5-BL-WWAS4.5/P00
zásuvka úhlová / zástrčka přímá *	A	3	8047932	BL-WWAK3-5-BL-WAS3/P00
		4	8047933	BL-WWAK4-5-BL-WAS4/P00
		5	8047934	BL-WWAK4.5-5-BL-WAS4.5/P00

### PVC (P00)

PVC kabely jsou odolné vůči běžnému mechanickému namáhání v oblasti balicích strojů, montážních a výrobních linek. Díky dobré odolnosti vůči kyselinám a louhům jsou vhodné i pro použití v potravinářském a nápojovém průmyslu.

Kabely jsou odolné vůči oleji a ohni podle VDE0472, dále pak vůči chemikáliím, hydrolýze a mikrobům. Teplotní odolnost v rozsahu -40°C až +90°C.