

ISOLATEURS / CONVERTISSEURS DE SIGNAL

serie **KOS**

CONVERTISSEURS PROGRAMMABLES



MODELE	DESCRIPTION	DIMENS.	ALIMENT.	ISOLEMENT	ENTREES	SORTIES	CONFIG.
--------	-------------	---------	----------	-----------	---------	---------	---------



ISOLATEURS DE BOUCLE		KOS526	ISOLATEUR	90x93x6,2 mm	BOUCLE ENTREE	1,5 kV 2 VOIES	0/4-20 mA SINK	0/4-20 mA SOURCE	FIXE
		KOS568	ISOLATEUR	90x115x6,2 mm	24 VDC	1,5 kV 3 VOIES	4-20 mA SINK	4-20 mA SOURCE	FIXE
		KOS1010	ISOLATEUR	60x60x21 mm	BOUCLE SORTIE	0,5 kV 2 VOIES	4-20 mA SOURCE	4-20 mA SINK	FIXE
		KOS1020	ISOLATEUR	60x60x12,5 mm	BOUCLE ENTREE / SORTIE	0,5 kV 2 VOIES	4-20 mA SINK	4-20 mA SINK	FIXE
		KOS1200	DOUBLE SORTIE	60x75x12,5 mm	BOUCLE ENTREE / SORTIE	0,5 kV 2 VOIES	4-20 mA SINK	2x (4-20 mA) SINK	FIXE

CONVERTISSEURS DE SIGNAL		KOS517	CONVERTISSEUR SIGNAL	80x84x17,5 mm	24V à 240V AC/DC	4,0 kV 3 VOIES	0-500 mV; 0-20 V; 0/4-20 mA; ±5 mA; ±20 mA	0-10 V 0/4-20 mA	SELECTION PAR SWITCH
		KOS540	CONVERTISSEUR AC/DC	90x115x6,2 mm	24 VDC	1,5 kV 3 VOIES	0-1 A; ±1 A AC/DC	0-10 V 0/4-20 mA	SELECTION PAR SWITCH
		KOS541	CONVERTISSEUR AC/DC	90x115x6,2 mm	24 VDC	1,5 kV 3 VOIES	0-5 A; ±5 A AC/DC	0-10 V 0/4-20 mA	SELECTION PAR SWITCH
		KOS569	CONVERTISSEUR SIGNAL	90x115x6,2 mm	24 VDC	1,5 kV 3 VOIES	0-10 V; 0/4-20 mA	0-10 V 0/4-20 mA	SELECTION PAR SWITCH
		KOS901	CONVERTISSEUR mV	90x93x6,2 mm	24V AC/DC	1,5 kV 3 VOIES	0-60 mVDC	0-10 VDC	FIXE

CONVERTISSEURS DE TEMPERATURE RAIL DIN		KOS816	CONVERTISSEUR TEMPERATURE	80x84x17,5 mm	24 VDC	4,0 kV 3 VOIES	PT100 -50/+50, +100, +150 0/+100, +150, +200, +300, +400°C	0-10 V 0/4-20 mA	SELECTION PAR SWITCH
		KOS829	CONVERTISSEUR TEMPERATURE	90x115x6,2 mm	24 VDC	1,5 kV 3 VOIES	PT100 -50/+150°C 0/+100°C 0/+200°C	0-10 V 0/4-20 mA	SELECTION PAR SWITCH
		KOS879	CONVERTISSEUR TEMPERATURE	90x115x6,2 mm	24 VDC	1,5 kV 3 VOIES	TC "J" -50/+200°C 0/+400°C 0/+600°C	0-10 V 0/4-20 mA	SELECTION PAR SWITCH
		KOS889	CONVERTISSEUR TEMPERATURE	90x115x6,2 mm	24 VDC	1,5 kV 3 VOIES	TC "K" -50/+200°C 0/+400°C 0/+600°C	0-10 V 0/4-20 mA	SELECTION PAR SWITCH

CONVERTISSEURS PROGRAMMABLES USB		KOS1603P	CONVERT. TEMP. PROGRAMMABLE	90x57x17,5 mm	BOUCLE SORTIE	0,5 kV 2 VOIES	PT100	4-20 mA SINK	USB + KOSUSB
		KOS1603TC	CONVERT. TEMP. PROGRAMMABLE	90x57x17,5 mm	BOUCLE SORTIE	0,5 kV 2 VOIES	TC: E,J,K,N,R,S,T,mV	4-20 mA SINK	USB + KOSUSB
		KOS1610	CONVERT. UNIV. PROGRAMMABLE	90x57x17,5 mm	BOUCLE SORTIE	0,5 kV 2 VOIES	PT100; mA; mV; TC: E,J,K,N,R,S,T	4-20 mA SINK	USB
		KOS1620	CONVERT. UNIV. PROGRAMMABLE	90x57x17,5 mm	15 à 28 VDC	0,5 kV 2 VOIES	PT100; mA; mV; TC: E,J,K,N,R,S,T	0-10 V; 2-10 V; 0-5 V; 1-5 V; 0-1 V	USB

CONVERTISSEURS TETE DIN PROGRAMMABLES		KOS203P	CONVERT. TEMP. PROGRAMMABLE	D 43 x 21 mm	BOUCLE SORTIE	-	PT100	4-20 mA SINK	BOUON POUSSOIR
		KOS203TC	CONVERT. TEMP. PROGRAMMABLE	D 43 x 21 mm	BOUCLE SORTIE	0,25 kV 2 VOIES	TC: E,J,K,N,R,S,T,mV	4-20 mA SINK	BOUON POUSSOIR
		KOS206P	CONVERT. TEMP. PROGRAMMABLE	D 43 x 21 mm	BOUCLE SORTIE	-	PT100	4-20 mA SINK	USB + KOSUSB
		KOS206TC	CONVERT. TEMP. PROGRAMMABLE	D 43 x 21 mm	BOUCLE SORTIE	0,25 kV 2 VOIES	TC: E,J,K,N,R,S,T,mV	4-20 mA SINK	USB + KOSUSB

DIVERS		KOS1630	RELAIS 2 SEUILS	90x57x17,5 mm	24 VDC	0,5 kV 2 VOIES	PT100; mA; mV; TC: E,J,K,N,R,S,T	2 x RELAIS 1 A@250 V	USB
		KOS1300	MODULE ALIMENTATION	60x60x21 mm	90 à 253 VAC	2,5 kV E/S	-	24 V@250 mA	-
		KOSUSB	INTERFACE PROGRAMMABLE	-	-	2,5 kV	POUR KOS206 ET KOS1603	POUR KOS206 ET KOS1603	USB
		USBLINK	LOGICIEL DE CONFIGURATION	-	-	-	-	-	-
		ACK103	ACC. POUR LE MONTAGE DU CONVERTISSEUR DE TETE SUR RAIL DIN	-	-	-	-	-	-