

N°	Fonction	
	entrée	sortie
1		0 à 10 V
2	0 à 500mV →	0 à 20mA
3		4 à 20mA
4		0 à 10V
5	0 à > 500mV...≤ 1000V → (consulter)	0 à 20mA
6		4 à 20mA
7		0 à 10V
8	0 à 10V →	0 à 20mA
9		4 à 20mA
10	0 à 10V →	0 à >10V...≤ 72V
11	recopieur auto-alimenté 1,25 à 30V →	1,25 à 30V
12	Ve = "K" à "K1" volts (effet loupe) →	0 à 10V
13	fonction inversée 0 à 10V →	10V à 0
14		-10V à +10V
15	0 à 10V →	-20mA à +20mA
16	0 à > ±100mV...≤ ±1000V →	0 à 10V "valeur absolue"
17		0 à ±10V
18	0 à ±100mV →	0 à ±20mA
19	0 à > ±100mV...≤ ±1000V →	0 à ±10V
20	(consulter)	0 à ±20mA
21		0 à ±10V
22	0 à ±10V →	0 à ±20mA
23	0 à ±10V →	0 à >±10V...≤ ±36V
24		0 à 10V
25	0 à 500µA →	0 à 20mA
26		4 à 20mA
27		0 à 10V
28	0 à > 500µA...≤ 10A → (consulter)	0 à 20mA
29		4 à 20mA
30		0 à 10V
31	0 à 20mA →	0 à 20mA
32		4 à 20mA
33		0 à 10V
	4 à 20mA →	
34		4 à 20mA
35	duplicateur 4 à 20mA →	2 fois 4 à 20mA
36		0 à ±10V
37	0 à ±100µA →	0 à ±20mA
38	0 à > ±100µA...≤ ±10A →	0 à ±10V
39	(consulter)	0 à ±20mA
40		0 à 10V
41	0 à ±20mA →	0 à >±10V...≤ ±36V
42	Conversion de résistance	0 à 10V
43	0 à ≥ 100Ω...≤ 100KΩ →	0 à 20mA
44	(consulter)	4 à 20mA
45	Conversion potentiométrique →	0 à 10V
46	(100 à 100KΩ)	0 à 20mA
47		4 à 20mA
48	Conversion de fréquence	0 à 10V
49	0 à ≤ 1Mhz →	0 à 20mA
50		4 à 20mA
51		4 à 20mA non isolé
52	Conversion de température	0 à 10V
53	T° ≥ - 200 et ≤ + 600°C →	0 à 20mA
54		4 à 20mA

N°	Variantes
4-1	entrée 0 à 100mV ; bande passante: 0 à 500Khz
7-1	consommation < 3,2mA en double isolement ; alim 12 à 36V
7-2	bande passante : 0 à 5 Méga-hertz
9-1	consommation réduite ; double isolement ; "4 fils"
10-1	sortie 0 à 90V / 30mA
11-1	diviseur par 3 : 1,2 à 30V → 0,4 à 10V ; auto-alimenté
12-1	20 à 30V → 4 à 20mA et limitations
16-1	entrée ± 100V ; consommation < 3,5mA en double isolement ; alim 12 à 36V
22-1	sortie ± 50mA / ± 36V max ; non isolé ; T réponse : 8µs
22-2	sortie ± 10mA à ± 80mA réglable ; non isolé ; T réponse : 8µs
27-1	entrée 0 à 50mA
27-2	entrée 0 à 200mA ; auto-alimenté ; "4 fils"
27-3	entrée 0 à 2A ; auto-alimenté ; "4 fils"
29-1	entrée 0 à 5A
29-2	entrée 0 à 5A~ ; consommation réduite
30-1	auto-alimenté ; "4 fils"
30-2	auto-alimenté ; "4 fils" ; ZERO PARASITAGE
31-1	séparateur galvanique recopieur "4 fils", 100mA max
33-1	auto-alimenté ; "4 fils"
33-2	auto-alimenté ; "4 fils" ; ZERO PARASITAGE
33-3	auto-alimenté ; "4 fils" ; sortie 5V
33-4	consommation réduite ; double isolement ZERO PARASITAGE
33-5	sortie 0 à 100V
34-1	se reporter à "31-1"
34-2	consommation réduite ; double isolement ZERO PARASITAGE
35-1	tension réduite sur la boucle du courant d'entrée
38-1	entrée ±200mA
44-1	entrée 0 à 200Ω ; consommation réduite alim 3 à 36V ; double isolement