

6 E 5

6 E 5

(A1)

Vf	=		6,3	V.
If	=		0,3	A.
Vf	=		2,5	V.
If	=		0,8	A.
Va	=	100	250	V.
Vs	=	100	250(1)	V.
Vgl	=	0	0	V.
la	=	0,19	0,24	mA.
ls	=	4,5	4,5	mA.
Vg(min)	=	-3,3	-8	V.
Ra	=	0,5	1	M.Ω

(1) min 90 V.

