



- module LED: indique la tension sur la bobine
- module DIODE: (diode de roue libre) pour la protection de la bobine
- module DIODE + LED: indicateur de tension + roue libre
- module LED + varistor: indicateur de tension et protection de la bobine des pics de surtension
- module avec circuit RC



TYPE 99.01
pour supports:
90.20 - 90.21
94.72 - 94.73
94.74 - 94.82
95.63 - 95.75
96.72 - 96.74

	MODULE DIODE	PLAGE D'UTILISATION	CODE	CODE	CODE	CODE
		6 - 220 V DC	9901.3000.00	9944.3000.00	9973.3000.00	9980.3000.00
	DIODE AVEC INVERSION DE POLARITE					
		6 - 220 V DC	9901.2000.00	9944.2000.00	—	—
	MODULE LED					
		6 - 24 V DC/AC 28 - 60 V DC/AC 110 - 230 V DC/AC	9901.0024.59 9901.0060.59 9901.0230.59	9944.0024.59 9944.0060.59 9944.0230.59	9973.0024.59 9973.0060.59 9973.0230.59	9980.0024.59 9980.0060.59 9980.0230.59
	MODULE LED + DIODE					
		6 - 24 V DC 28 - 60 V DC 110 - 220 V DC	9901.9024.99 9901.9060.99 9901.9220.99	9944.9024.99 9944.9060.99 9944.9220.99	9973.9024.99 9973.9060.99 9973.9220.99	9980.9024.99 9980.9060.99 9980.9220.99
	MODULE LED + DIODE AVEC INVERSION DE POLARITE					
		6 - 24 V DC 28 - 60 V DC 110 - 220 V DC	9901.9024.79 9901.9060.79 9901.9220.79	9944.9024.79 9944.9060.79 9944.9220.79		
	MODULE LED + VARISTOR					
		6 - 24 V AC/DC 28 - 60 V AC/DC 110 - 230 V AC/DC	9901.0024.98 9901.0060.98 9901.0230.98	9944.0024.98 9944.0060.98 9944.0230.98	9973.0024.98 9973.0060.98 9973.0230.98	9980.0024.98 9980.0060.98 9980.0230.98
	CIRCUIT RC					
		6 - 24 V AC/DC 28 - 60 V AC/DC 110 - 230 V AC/DC	9901.0024.09 9901.0060.09 9901.0230.09	9944.0024.09 9944.0060.09 9944.0230.09	9973.0024.09 9973.0060.09 9973.0230.09	9980.0024.09 9980.0060.09 9980.0230.09
	SANS REMANENCE					
		110 - 230 V AC	9901.8230.07	9944.8230.07	9973.8230.07	9980.8230.07



TYPE 99.73
pour supports:
90.72 - 90.73



TYPE 99.44
pour supports:
94.42.1 - 94.44.1



TYPE 99.80
pour supports:
95.83.1 - 95.85.1