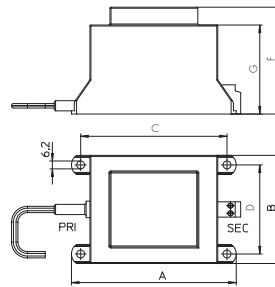


Vergossene elektromagnetische Sicherheitstransformatoren 20–600 W



Für Niedervolt-Halogen-Glühlampen

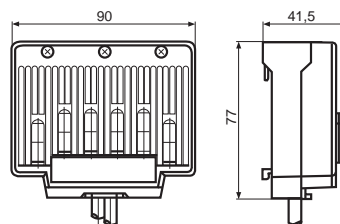
Vergossene elektromagnetische Sicherheitstransformatoren nach VDE 0551/EN 60742
 Schutzklasse II
 Primärspannung: 11,5 V
 Primärseitiger Schutz:
 Temperaturschalter,
 Temperatursicherung



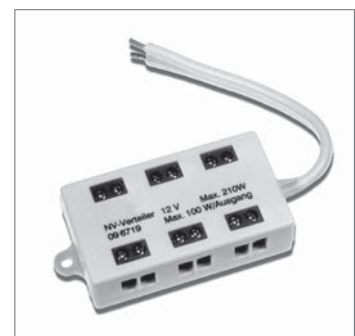
Best.-Nr.	Leistung W	Abmessungen (mm)							Gewicht kg
		A	B	C	D	E	F	G	
991131	60	99,6	69	90	57,5	4,2	68	57,4	1,4
991132	150	129,5	84,9	115	70	6,2	84,4	70	2,4
991133	200	129,5	84,9	115	70	6,2	84,4	70	2,9
991134	250	129,5	84,9	115	70	6,2	98,4	84	3,4
991135	300	129,5	84,9	115	70	6,2	98,4	84	3,9
991136	2 x 200	176,5	106,7	150,5	85	8,5	108,8	88	6,5
991137	2 x 250	176,5	106,7	150,5	85	8,5	108,8	88	6,5
991138	2 x 300	176,5	106,7	150,5	85	8,5	129	108	7,5
991146	400	176,5	106,7	150,5	85	8,5	108,8	88	6,5
991147	500	176,5	106,7	150,5	85	8,5	108,8	88	6,5
991148	600	176,5	106,7	150,5	85	8,5	129	108	7,5

Niedervolt-Verteiler für max. 105 W oder max. 300 W

Niedervolt-Verteiler
 Mit Leitung: H05VV-F2x1 mm²
 Ohne Sicherungen
 Leistung: max. 105 W
Best.-Nr.: 991117



Niedervolt-Verteiler
 Mit 2 x PVC-Leitung: H07V-K1x4 mm²
 Mit 6 Sicherungen je 5 A für 6 x 50 W
 Leistung: max. 300 W
Best.-Nr.: 991118



Niedervolt 6-fach Verteiler

Niedervolt-Verteiler 12 V
 Leistung: max. 210 W
 Pro Ausgang max. 100 W
Best.-Nr.: 991151

