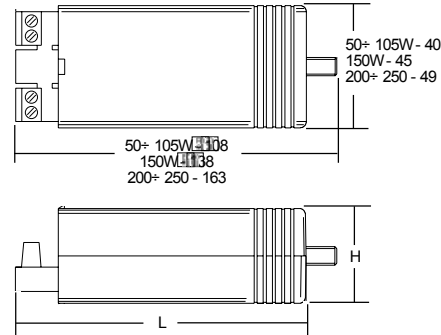
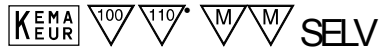


PD.1 50-60-80-105-150-200-250



Trasformatori elettronici resinati dimmerabili (regolazione IGBT)
Dimmable resin-bonded electronic transformers (TRAILING EDGE)



Articolo Article	Codice Code	W	Volt V	Volt out	ta °C	tc °C	I	Lunghezza Length L	Altezza Height H	Colori Colours	Peso Weight gr.	Confezioni Box
PD.1 50	119000	20+ 50	230	12	0 + 40	55	0,97	98	30	Nero/Black	170	20
PD.1 60	119010	20+ 60	230	12	0 + 40	55	0,97	98	30	Nero/Black	170	20
PD.1 80	119020	35+ 80	230	12	0 + 40	65	0,97	98	30	Nero/Black	175	20
PD.1 105	119030	50+ 105	230	12	0 + 40	65	0,97	98	30	Nero/Black	175	20
PD.1 150 •	119040	75+ 150	230	12	0 + 40	75	0,97	128	32	Nero/Black	295	10
PD.1 200 •	119050*	100+ 200	230	12	0 + 35	70	0,97	152	38	Nero/Black	152	10
PD.1 250 •	119060*	100+ 250	230	12	0 + 35	75	0,97	152	38	Nero/Black	152	10

Schema di collegamento a pagina 73 e 78-9
Wiring diagram page 73 e 78-9

Trasformatori elettronici
Electronic transformers

Norme di riferimento
Reference Norms:
EN 55015
EN 61000-3-2
EN 61347-1
EN 61347-2-2

Tensione
Voltage
230 V

Frequenza
Frequency
50...60 Hz

- Trasformatore da incorporare E20, per lampade alogene 32 W
- Morsetti d'entrata e uscita sullo stesso lato.
- Sezione morsetti:
PD.1 50-60-80-105: primario e secondario
2,5 mm²
- PD.1 150-200-250: primario e secondario
2,5 mm²

- Transformer to be incorporated E20, for halogen lamps 32 W
- Input and output terminal blocks on the same side.
- Terminal area:
PD.1 50-60-80-105: primary and secondary
circuits 2,5 mm²
- PD.1 150-200-250: primary and secondary
circuits 2,5 mm²