

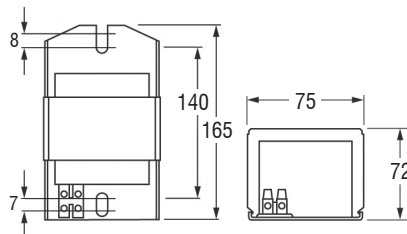
P 35-70-100-150-250 HI-HS

Alimentatori ferromagnetici per lampade a ioduri metallici (HI) e vapori di sodio (HS), con protezione termica.

Alimentatori ferromagnetici da incorporare, classe I. Resinatura in poliestere sotto vuoto. Protezione termica. Temperatura limite di avvolgimento Tw 130°C. Morsetti ad innesto rapido per cavi di diametro 0,5 - 1,5 mm². Morsetti a vite per cavi di diametro 0,5 - 2,5 mm².

HI ioduri metallici - **HS** vapori di sodio.

Articolo	Codice	W	Morsetto	Corrente di lampada A	Tensione V	Delta T K	Dimensioni (mm)				Peso gr.	Pezzi	Prezzo
							L	L1	B	H			
P 35 HI-HS	183049*	35	rapido	0,53	230 - 240	60	108	86	66	53	870	20	19,43
P 35 HI-HS	183049*V	35	vite	0,53	230 - 240	60	108	86	66	53	870	20	20,12
P 70 HI-HS	183044*	70	rapido	1	230 - 240	70(230)-75(240)	108	86	66	53	1076	20	22,88
P 70 HI-HS	183044*V	70	vite	1	230	70	108	86	66	53	1065	20	23,57
P 100 HI-HS	183036*	100	rapido	1,2	230 - 240	75(230)-80(240)	117	92	66	53	1215	20	24,72
P 100 HI-HS	183036*V	100	vite	1,2	230 - 240	75(230)-80(240)	117	92	66	53	1215	20	25,30
P 150 HI-HS	183045*	150	rapido	1,8	230 - 240	70(230)-75(240)	145	120	66	53	1766	20	29,90
P 150 HI-HS	183045*V	150	vite	1,8	230	70	130	110	66	53	1745	20	30,47
P 250 HI-HS	183052*	250	vite	3	230 - 240	80	180	155	66	53	2840	20	40,13
P 250 HI-HS (240)	183052*/240	250	vite	3	240	80	180	155	66	53	2840	20	40,82



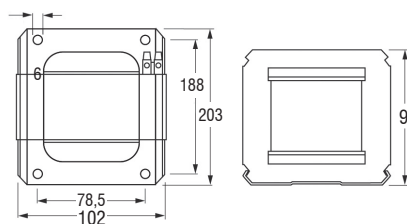
P 400 HI-HS

Alimentatori ferromagnetici per lampade a ioduri metallici (HI) e vapori di sodio (HS), con protezione termica.

Alimentatori ferromagnetici da incorporare, classe I. Resinatura in poliestere sotto vuoto. Protezione termica. Temperatura limite di avvolgimento Tw 130°C. Morsetti a vite per cavi di diametro 0,75 - 2,5 mm².

HI ioduri metallici - **HS** vapori di sodio.

Articolo	Codice	W	Morsetto	Corrente di lampada A	Tensione V	Delta T K	Dimensioni (mm)					Peso gr.	Pezzi	Prezzo
							L	L1	B	B1	H			
P 400 HI-HS	183047*	400	vite	4,2 (HI) - 4,45 (HS)	230 - 240	75	165	140	75	35	72	4159	20	58,53



P 1000 HI-HS

Alimentatori ferromagnetici per lampade a ioduri metallici (HI) e vapori di sodio (HS), con protezione termica.

Alimentatori ferromagnetici da incorporare, classe I. Resinatura in poliestere sotto vuoto. Protezione termica. Temperatura limite di avvolgimento Tw 130°C. Morsetti a vite per cavi di diametro 0,75 - 2,5 mm².

HI ioduri metallici - **HS** vapori di sodio

Articolo	Codice	W	Morsetto	Corrente di lampada A	Tensione V	Delta T K	Peso kg.	Pezzi	Prezzo
P 1000/240 HI-HS	183166V	1000	vite	9,50(HI)-10,3(HS)	240	75(HI)-85(HS)	8,9	20	148,00