

Izolatory wsporcze nN typ IWN2

CECHY I KORZYŚCI

- nowy wzmocniony typ szeregu popularnych izolatorów IWN
- zapraski wykonane ze stali ocynkowanej
- korpus wykonany z poliestru wzmocnianego włóknem szklanym

DANE LOGISTYCZNE

W opakowaniu [szt.] 10

ZASTOSOWANIE

Mocowanie szyn w rozdzielnicach i szafach sterowniczych.

DANE MECHANICZNE

Materiał korpus – poliester wzmocniany włóknem szklanym (20%);
wkład gwintowany – stal ocynkowana

Temp. pracy [°C] -40 ÷ +140

Kolor RAL 3031

DANE ELEKTRYCZNE

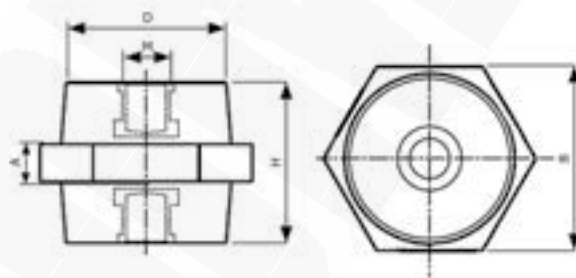
Napięcie probiercze [kV] 5

Napięcie znamionowe [V AC] 1000

CERTYFIKATY I NORMY

Klasa palności UL 94 V0

Normy PN-EN-91062-1, RoHS



Typ	Indeks Ergom	A	B	D	H	M	Wytrzymałość [daN] (rozciąganie)	Wytrzymałość [daN] (zginanie)	Wytrzymałość [Nm] (skręcanie)	Zalecany maks. moment dokręcenia [Nm]	Waga [g]
IWN2-25M5/22 (10 SZT.)	R32RZ-06010101001	6,0	22,0	18,0	25,0	M5	220	240	6,0	2,6	20
IWN2-25M6/22 (10 SZT.)	R32RZ-06010101101	6,0	22,0	18,0	25,0	M6	220	340	10,0	3,0	20
IWN2-30M6/30 (10 SZT.)	R32RZ-06010101201	7,0	30,0	25,0	30,0	M6	460	580	10,0	3,0	61
IWN2-30M8/30 (10 SZT.)	R32RZ-06010101301	7,0	30,0	25,0	30,0	M8	390	580	25,0	6,0	67
IWN2-35M6/32 (10 SZT.)	R32RZ-06010101401	10,0	32,0	28,5	35,0	M6	400	710	10,0	3,0	84
IWN2-35M8/32 (10 SZT.)	R32RZ-06010101501	10,0	32,0	28,5	35,0	M8	510	710	25,0	6,0	75
IWN2-35M10/32 (10 SZT.)	R32RZ-06010101601	10,0	32,0	28,5	35,0	M10	480	710	50,0	10,0	76
IWN2-40M8/41 (10 SZT.)	R32RZ-06010101701	12,0	41,0	34,0	40,0	M8	500	900	25,0	3,0	125
IWN2-40M10/41 (10 SZT.)	R32RZ-06010101801	12,0	41,0	34,0	40,0	M10	500	800	50,0	10,0	117
IWN2-45M10/46 (10 SZT.)	R32RZ-06010101901	13,0	46,0	39,5	45,0	M10	650	1100	50,0	10,0	159
IWN2-50M6/36 (10 SZT.)	R32RZ-06010102001	12,0	36,0	29,0	50,0	M6	460	1100	20,0	3,0	129
IWN2-50M8/36 (10 SZT.)	R32RZ-06010102101	12,0	36,0	29,0	50,0	M8	460	1100	25,0	6,0	126
IWN2-50M10/36 (10 SZT.)	R32RZ-06010102201	12,0	36,0	29,0	50,0	M10	460	1100	50,0	10,0	112
IWN2-50M10/46 (10 SZT.)	R32RZ-06010102301	10,0	46,0	37,0	50,0	M10	550	1100	50,0	10,0	164
IWN2-50M10/50 (10 SZT.)	R32RZ-06010102401	15,0	50,0	45,0	50,0	M10	720	1250	50,0	10,0	209
IWN2-75M8/50 (10 SZT.)	R32RZ-06010102501	16,0	50,0	38,5	75,0	M8	800	1500	25,0	6,0	273
IWN2-75M10/50 (10 SZT.)	R32RZ-06010102601	16,0	50,0	38,5	75,0	M10	800	1500	50,0	10,0	268
IWN2-75M12/50 (10 SZT.)	R32RZ-06010102701	16,0	50,0	38,5	75,0	M12	650	1500	85,0	14,0	298