



ECM Electronic

Autoryzowany serwis spawarek oraz zgrzewarek krajowych i zagranicznych. Automatyka przemysłowa.



Wentylatory prądu stałego 92 x 92 mm

SUNON®

SUNON®



SUNON®

Typ wentylatora	DC
Silnik	bezsztuczny DC
Rodzaj wentylatora	osiowy
Materiał obudowy	termoplast
Materiał wirnika	termoplast
Klasa palności	UL94V-0
Rezystancja izolacji min.	10MΩ

- Klasa szczelności:
- IP56 (GE92252B1-AC9)
 - IP68 (GE92252B1-AE9)

Zestawienie produkowanych typów wentylatorów prądu stałego 92 x 92 mm

Symbol	Temperatura pracy [°C]	Tol. poboru I, P [%]	Kl. izolacji	Rozmiar wentylatora [mm]	Napięcie zasilania [VDC]	Napięcie pracy [V]	Prąd znamionowy [A]	Pobór mocy [W]	Wydajność [m³/h]	Ciśnienie statyczne [mm H₂O]	Prędkość obrotowa [obr./min]	Łożysko	Poziom hałasu [dBA]	Wyprowadzenia	Wyjście sygnałowe	Długość przewodu [m]	Rozmiar przewodu	Funkcje dodatkowe	Oznaczenie producenta	Układ aplikacyjny	Przebiegi czasowe
EE92251B3-A99	-10...70	±15	A	92x92x25	12	4.5...13.8	0.091	1.3	67.15	2.54	2400 (+10%)	kulkowe	28	przewód x2	-	300m	24AWG	autorestart	EE92251B3-000U-A99	-	-
EE92251B1-A99	-10...70	±15	A	92x92x25	12	4.5...13.8	0.165	2	87.55	3.81	3000 (+10%)	kulkowe	34	przewód x2	-	300m	28AWG	autorestart	EE92251B1-000U-A99	-	-
EE92251B8-A99	-10...70	±15	A	92x92x25	12	4.5...13.8	0.19	2.3	93.5	5.33	3400 (+10%)	kulkowe	37.5	przewód x2	-	300m	28AWG	autorestart	EE92251B8-000U-A99	-	-
EE92252B1-G99	-10...70	±15	A	92x92x25	24	10...27.6	0.087	2.1	87.55	3.81	3000 (+10%)	kulkowe	34	przewód x3	typu F	300m	24AWG	autorestart	EE92252B1-000U-G99	Rys. 1-1	Rys. 2-1
EE92252B8-A99	-10...70	±15	A	92x92x25	24	10...27.6	0.1	2.4	93.5	5.33	3400 (+10%)	kulkowe	37.5	przewód x2	-	300m	24AWG	autorestart	EE92252B8-000U-A99	-	-
GE92252B1-AC9	-10...70	±15	A	92x92x25	24	10...27.6	0.22	5.28	126.75	8.89	4500 (+10%)	kulkowe	47	przewód x2	-	315m	24AWG	autorestart	GE92252B1-000U-AC9	-	-
GE92252B1-AE9	-10...70	±15	A	92x92x25	24	10...27.6	0.22	5.28	126.75	8.89	4500 (+10%)	kulkowe	47	przewód x2	-	315m	24AWG	autorestart	GE92252B1-000U-AE9	-	-
PMD1209PMB3A	-10...70	±15	A	92x92x38	12	6...13.8	0.47	5.6	155.79	10.92	3800 (+16%)	kulkowe	50.3	przewód x2	-	300m	28AWG	autorestart	PMD1209PMB3-A(2).GN	-	-
PMD1209PMB1A	-10...70	±15	A	92x92x38	12	6...13.8	1	12.5	204.21	18.02	4900 (+10%)	kulkowe	57.6	przewód x2	-	300m	28AWG	autorestart	PMD1209PMB1-A(2).GN	-	-
PMD1209PMB1AF	-10...70	±15	A	92x92x38	12	6...13.8	1	12.5	204.21	18.02	4900 (+10%)	kulkowe	57.6	przewód x3	typu F	300m	24AWG	autorestart	PMD1209PMB1AF	-	-
PF92381B8-A99	-10...70	±15	A	92x92x38	12	6.5...13.2	4	48	309.89	74.64	13000 (+10%)	kulkowe	74.1	przewód x2	-	300m	24AWG	autorestart	PF92381B8-000U-A99	-	-
PMD2409PMB1A	-10...70	±15	A	92x92x38	24	10...27.6	0.51	12.2	204.21	18.02	4900 (+10%)	kulkowe	57.6	przewód x2	-	300m	28AWG	autorestart	PMD2409PMB1-A(2).GN	-	-
PMD2409PMB1AF	-10...70	±15	A	92x92x38	24	10...27.6	0.51	12.2	204.21	18.03	4900 (+10%)	kulkowe	57.6	przewód x3	typu F	300m	24AWG	autorestart	PMD2409PMB1-A(2).FGN	-	-
MF92252V1-G99	-10...70	±15	A	92x92x25	24	8...27.6	75m	1.8	87.5	3.8	3000 (+10%)	Vapo	34	przewód x3	typu F	310m	24AWG	autorestart	MF92252V1-1000U-G99	-	-
EF92251S1-A99-A	-10...70	-	A	92x92x25	12	4.5...13.8	0.14	1.68	87.04	3.81	3000 (+10%)	ślizgowe	34	przewód x2	-	310m	24AWG	autorestart	EF92251S1-1000U-A99	-	-
EE92251S3-999-A	-10...70	-	-	92x92x25	12	4.5...13.8	0.103	1.24	66.76	2.54	2400 (+10%)	ślizgowe	28	przewód x2	-	310m	24AWG	autorestart	EE92251S3-1000U-999	-	-
HA92251V4-A99-A	-10...70	-	-	92x92x25	12	4.5...13.8	0.045	0.54	47.97	1.27	1700	Vapo	17.7	przewód x2	-	310m	24AWG	autorestart	HA92251V4-1000U-A99	-	-
MF92251V1-A99-A	-10...70	-	-	92x92x25	12	4.5...13.8	0.14	1.68	87.04	3.81	3000	Vapo	34	przewód x2	-	310m	24AWG	autorestart	MF92251V1-1000U-A99	-	-
MF92251V1-F99-A	-10...70	-	-	92x92x25	12	4.5...13.8	0.14	1.68	87.04	3.81	3000	Vapo	34	przewód x3	typu R	310m	24AWG	autorestart	MF92251V1-1000U-F99	-	-
MF92251V1-G99-A	-10...70	-	-	92x92x25	12	4.5...13.8	0.14	1.68	87.04	3.81	3000	Vapo	34	przewód x3	typu F	310m	24AWG	autorestart	MF92251V1-1000U-G99	-	-
MF92251V2-A99-A	-10...70	-	-	92x92x25	12	4.5...13.8	0.105	1.26	76.05	3.3	2700	Vapo	32	przewód x2	-	310m	24AWG	autorestart	MF92251V2-1000U-A99	-	-
PF92251V1-A99-A	-10...70	-	A	92x92x25	12	6...13.8	0.37	4.44	126.75	8.89	4500	Vapo	45.5	przewód x2	-	305m	24AWG	autorestart	PF92251V1-1000U-A99	-	-
PF92251V1-G99-A	-10...70	-	A	92x92x25	12	6...13.8	0.37	4.44	126.75	8.89	4500	Vapo	45.5	przewód x3	typu F	305m	24AWG	autorestart	PF92251V1-1000U-G99	-	-
MF92252V1-A99-A	-10...70	-	-	92x92x25	24	8...27.6	0.075	1.92	87.04	3.81	3000	Vapo	34	przewód x2	-	310m	24AWG	autorestart	MF92252V1-1000U-A99	-	-
MF92252V3-A99-A	-10...70	-	-	92x92x25	24	8...27.6	0.042	1.01	66.76	2.54	2400	Vapo	28	przewód x2	-	310m	24AWG	autorestart	MF92252V3-1000U-A99	-	-
PF92252V1-A99-A	-	-	-	92x92x25	24	10...27.6	0.21	5.16	126.75	8.89	4500	Vapo	45.5	przewód x2	-	305m	24AWG	autorestart	PF92252V1-1000U-A99	-	-
PF92252V1-G99-A	-	-	-	92x92x25	24	10...27.6	0.21	5.16	126.75	8.89	4500	Vapo	45.5	przewód x3	typu F	305m	24AWG	autorestart	PF92252V1-1000U-G99	-	-
PF92252V3-A99-A	-	-	-	92x92x25	24	10...27.6	0.126	3.03	109.85	6.35	3200	Vapo	41.6	przewód x2	-	305m	24AWG	autorestart	PF92252V3-1000U-A99	-	-
MF92251V3-A99	-10...70	-	-	92x92x25	12	4.5...13.8	0.075	0.9	67	-	2400	Vapo	28	przewód x2	-	310m	24AWG	autorestart	MF92251V3-1000U-A99	-	-
MF92251V3-G99	-10...70	-	-	92x92x25	12	4.5...13.8	0.075	0.9	67	-	2400	Vapo	28	przewód x3	typu F	310m	24AWG	autorestart	MF92251V3-1000U-G99	-	-
PF92251B1-A99-A	-10...70	-	-	92x92x25	12	6...13.8	0.36	4.32	127.42	-	4500	kulkowe	46.1	przewód x2	-	300m	-	autorestart	PF92251B1-1000U-A99	-	-
EF92251S2-A99-A	-10...70	±15	A	92x92x25	12	4.5...13.8	0.11	1.32	76.45	-	2700	ślizgowe	32	przewód x2	-	0.315	-	autorestart	EF92251S2-1000U-A99	-	-
EE92251B1-F99-A	-10...70	±15	A	92x92x25	12	4.5...13.8	0.165	2	87.48	-	3000	kulkowe	34	przewód x3	typu R	0.3	-	autorestart	EE92251B1-000U-F99	-	-
EF92251S3-A99-A	-10...70	±15	A	92x92x25	12	4.5...13.8	0.08	0.96	66.96	-	2400	ślizgowe	28	przewód x2	-	0.31	-	autorestart	EF92251S3-1000U-A99	-	-
EF92252B1-A99	-10...70	±15	A	92x92x25	24	8...27.6	0.063	2.09	82	-	3000	kulkowe	34	przewód x2	-	0.3	-	autorestart	EF92252B1-1000U-A99	-	-
EF92252B1-G99	-10...70	±15	A	92x92x25	24	8...27.6	0.063	2.09	82	-	3000	kulkowe	34	przewód x3	typu F	0.3	-	autorestart	EF92252B1-1000U-G99	-	-
EF92252B2-A99-A	-10...70	±15	A	92x92x25	24	8...27.6	0.054	1.3	58.45	2.79	2700 (+10%)	kulkowe	37.9	przewód x2	-	3.05	24AWG	autorestart	EF92252B2-1000U-A99	-	-
EF92252S1-A99	-10...70	±15	A	92x92x25	24	8...27.6	0.06	1.66	87.5	3.81	3000 (+10%)	ślizgowe	34	przewód x2	-	-	-	autorestart	EF92252S1-1000U-A99	-	-
EF92252S1-G99	-10...70	±15	A	92x92x25	24	8...27.6	0.06	1.66	87.5	3.81	3000 (+10%)	ślizgowe	34	przewód x3	typu F	-	-	autorestart	EF92252S1-1000U-G99	-	-
MF92252V2-A99-A	-10...70	±15	A	92x92x25	24	8...27.6	0.055	1.32	76.45	-	2700	Vapo	32	przewód x2	-	0.315	-	autorestart	MF92252V2-1000U-A99	-	-
PF92251B1-G99-A	-10...70	±15	A	92x92x25	12	6...13.8	0.36	4.5	127.4	-	4500	kulkowe	46.1	przewód x3	typu F	0.3	-	autorestart	PF92251B1-1000U-G99	-	-
PF92251V2-A99-A	-10...70	±15	A	92x92x25	12	6...13.8	0.28	3.36	118.8	-	4200	Vapo	43.7	przewód x2	-	0.305	-	autorestart	PF92251V2-1000U-A99	-	-
PF92251V3-A99-A	-10...70	±15	A	92x92x25	12	6...13.8	0.23	2.76	110.4	-	3900	Vapo	41.6	przewód x2	-	0.305	-	autorestart	PF92251V3-1000U-A99	-	-
PF92252B1-A99-A	-10...70	±15	A	92x92x25	24	10...27.6	0.205	5.16	128	-	4500	kulkowe	46.1	przewód x2	-	0.3	-	autorestart	PF92252B1-1000U-A99	-	-
EF92252B8-A99	-10...70	±15	A	92x92x25	24	10...27.6	0.09	2.5	93.24	-	3400	kulkowe	40.3	przewód x2	-	0.3	-	autorestart	EF92252B8-1000U-A99	-	-
EF92251B8-A99	-10...70	±15	A	92x92x25	12	4.5...13.8	0.135	1.62	93.24	-	3400	kulkowe	40.3	przewód x2	-	0.3	-	autorestart	EF92251B8-1000U-A99	-	-



Nasze strony: www.spaw-serwisch.pl * ecm-electronic.pl

Dystrybucja, serwis, sprzedaż - kontakt:

e-mail: spawserwisch@gmail.com, biuro@ecm-electronic.pl

tel. kont.: +48 501 283 621, +48 34 368 1578 (z fax.)

