



KVD VENTILATOR CU GRILAJ SI FILTRU 124X124MM

Ventilatorul este o solutie eficienta pentru racirea si ventilarea tablourilor electrice, prevenind supraincalzirea echipamentelor si prelungind durata de viata a componentelor. Acesta este echipat cu **grilaj de protectie** si **filtru detasabil**, asigurand o circulatie optima a aerului si protejand impotriva prafului si impuritatilor.

Caracteristici Principale

? **Eficienta ridicata** – Asigura un flux constant de aer, mentinand temperatura optima in interiorul tabloului electric.

? **Protectie sporita** – Dotat cu **grilaj rezistent** si **filtru usor de inlocuit**, prevenind acumularea prafului.

? **Instalare usoara** – Compatibil cu majoritatea tablourilor electrice industriale.

? **Durabilitate mare** – Fabricat din materiale rezistente, oferind o functionare indelungata.

Specificatii Tehnice

- **Model:** 32-951
- **Alimentare:** 230V AC
- **Putere consumata:** 19W
- **Debit de aer:** 55 m³/h
- **Nivel de zgomot:** <45 dB
- **Temperatura de operare:** -10°C ~ +60°C
- **Dimensiuni:** 124 x 124 mm
- **Montaj:** Pe tablouri electrice standard

Aplicatii

???? Racirea componentelor electrice din tablouri industriale

???? Protectia echipamentelor electronice impotriva supraincalzirii

???? Ventilatie pentru panouri electrice in medii industriale

Ventilator cu grilaj si filtru pentru tablou electric .

Dimensiuni : 124x124mm

Debit aer absorbit 55-63mc/h

Nivel zgomot 46-49db

Temperatura de lucru -10+55 grade celsius

Putere 19W

Tensiune -230V

Pret: 101,76 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/ventilator-cu-grilaj-si-filtru-124x124mm-4409>