



tesa® 60234

Produkt Information

55 µm enkeltklæbende matsort tape, der er elektrisk ledende i XYZ-aksen

Produktbeskrivelse

tesa® 60234 er en matsort, elektrisk ledende, enkeltklæbende tape.

Den består af et matsort, elektrisk ledende bæremateriale af stof, som er belagt med sort, elektrisk ledende akrylklæber.

Egenskaber

- Tykkelse: 55 µm
- Fremragende elektrisk ledningsevne i XYZ-retningen for meget god jordforbindelse
- Høj vedhæftningsevne, selv under krævende miljøforhold, forhindrer kantløftning
- Minimeret krølning for nem forarbejdning og laminering
- Matsort overflade (lavglans) der er resistent over for fingeraftryk og modstandsdygtig over for opløsningsmidler

Ansøgning

- Kantindpakning og jordforbindelse af elektroniske komponenter

Teknisk information (gennemsnitligsværdier)

Værdierne i dette afsnit skal kun betragtes som repræsentative/gennemsnitlige og bør ikke anvendes til specifikationer.

Produktindhold

- | | | | |
|------------------|-------------------------|-----------------|-------------|
| • Bæremateriale | Sort ledende tekstil | • Farve | matte black |
| • Klæbertype | Elektrisk ledende akryl | • Linerfarve | Transparent |
| • Linertype | PET | • Linertykkelse | 50 µm |
| • Total tykkelse | 55 µm | | |

Egenskaber

- | | | | |
|--|------------------------|---|------------------|
| • Contact resistance z-direction (initial) | 0.05 Ohm / square inch | • Surface resistance x-y-direction (adhesive) | 0.2 Ohm / square |
| • Statisk skridstyrke ved 23°C | god, middelgod | • Surface resistance x-y-direction (backing) | 0.3 Ohm / square |
| • Statisk skridstyrke ved 40°C | god, middelgod | • Temperaturbestandighed, kort tid | 200 °C |

Klæbekraft

- | | |
|-------------------------------------|----------|
| • Klæbeevne på Stål (Efter 14 dage) | 6.5 N/cm |
|-------------------------------------|----------|

Få seneste nyt om dette produkt på <http://l.tesa.com/?ip=60234>



tesa[®] 60234

Produkt Information

Ansvarsfraskrivelse

tesa[®] produkter beviser deres gode kvalitet dag ud og dag ind under krævende forhold og bliver regelmæssigt underlagt strenge kontroller. Al teknisk information og alle anførte anbefalinger gives ud fra vores bedste viden på baggrund af praktiske erfaring. Alle data bygger på gennemsnitsværdier og kan ikke direkte overføres til enhver specifik anvendelse. Derfor kan tesa SE ikke give hverken specifikke eller indirekte garantier på salgbarhed eller egnethed til et bestemt formål. Således er brugeren selv ansvarlig for at teste, om tesa[®] produktet er egnet til et bestemt formål og egnet til brugerens måde at anvende det på. Hvis du er i tvivl, står vores tekniske support-medarbejdere til rådighed for at hjælpe dig.



Få seneste nyt om dette produkt på <http://l.tesa.com/?ip=60234>