



tesa® 60231

Tuote Tiedot

25 µm:n yksipuolinen mattamusta sähköä johtava teippi xyz-akselilla

Tuotteen kuvaus

tesa® 60231 on erittäin ohut mattamusta yksipuolinen sähköä johtava teippi. Se koostuu sähköä johtavasta kankaisesta selkäaineesta, joka on päällystetty mustalla sähköä johtavalla akryyliimalla.

Ominaisuudet

- Erittäin ohut yksipuolinen sähköä johtava teippi ohuisiin käyttökohteisiin.
- Erinomainen sähkönjohtavuus xyz-suunnassa ja hyvä suojauskyky
- Hyvä tarttuvuus jopa ankarissa ympäristöolosuhteissa ehkäisee reunojen nousua
- Helppo käsittely ja laminointi
- Mattamusta pinta (matala kiilto), johon ei jää sormenjälkiä ja joka kestää liuottimia.

Hakemus

- Mattamusta sähköä johtava päällyste ja suojaus
- Elektronisten komponenttien reunojen suojaamiseen

Tekniset tiedot (keskiarvot)

Tämän osan arvoja olisi pidettävä edustavina / keskiarvoina, eikä niitä tulisi käyttää eritelmiin.

Tuotteen sisältö

- | | | | |
|--------------------------|-------------------|----------------------------|-------------|
| • Selkäaineen materiaali | johtava non-woven | • Väri | matte black |
| • Liimatyyppi | johtava akryyli | • Suojamateriaalin paksuus | 50 µm |
| • Suojamateriaalityyppi | PET | • Suojamateriaalin väri | läpinäkyvä |
| • Kokonaispaksuus | 25 µm | | |

Ominaisuudet

- | | | | |
|---------------------------------------|------------------------|---|------------------|
| • Kontakti vastus z-suunnassa (alku) | 0.05 Ohm / square inch | • Staattinen sivuttaisvetolujuus 40°C | hyvä |
| • Lyhytaikainen lämmönkestävyys | 200 °C | • Surface resistance x-y-direction (adhesive) | 0.2 Ohm / square |
| • Staattinen sivuttaisvetolujuus 23°C | hyvä | • Surface resistance x-y-direction (backing) | 0.3 Ohm / square |

OTarttuvuus

- teräkseen (14 pv:n kuluttua) 4.1 N/cm

Saat uusimmat tiedot tuotteesta tästä linkistä <http://l.tesa.com/?ip=60231>



tesa[®] 60231

Tuote Tiedot

Disclaimer

tesa[®]-tuotteet näyttävät toteen erinomaisen laatunsa päivittäin, vaativissa oloissa, ja niiden laatua tarkkaillaan säännöllisesti. Kaikki tekniset tiedot ja yllä oleva informaatio perustuvat uusimpaan tietämykseen, jonka olemme saaneet käytännön kokemuksista. Nämä ovat keskimääräisiä arvoja, eikä sovellu määrittelyä varten. Niitä voidaan ainoastaan käyttää tiettyihin tarkoituksiin siinä määrin, kun on erillisessä sopimuksessa sovittu. tesa SE sanoutuu kuitenkin irti kaikista nimenomaisesti tai epäsuorasti ilmaistuista takuista, mukaan lukien kaikki epäsuorasti ilmaistut takuut tuotteen markkinoitavuudesta tai soveltuvuudesta tiettyyn käyttötarkoitukseen, näihin kuitenkin rajoittumatta. Sen takia käyttäjän vastuulla on aina päättää, sopiiko joku tesa[®]-tuote aiottuun käyttötarkoitukseen ja sovellettavaan käyttötapaan. Jos olet epävarma, ota yhteyttä tekniseen tukeemme.



Saat uusimmat tiedot tuotteesta tästä linkistä <http://l.tesa.com/?ip=60231>