

RÉSISTANCE AUX CYCLES DE TEMPÉRATURE

Polycarbonate Standard ESD

- PC407AS
- PC427AS
- PC497AS
- PC417AS
- PC447AS

Polycarbonate ESD Plus Dur

- PH407AS
- PH427AS
- PH407ASO
- PH417AS
- PH407ASU
- PH447AS

ESLON®-DC POLYCARBONATE STANDARD ESD | valable pour toutes les versions

Les données du test se réfèrent au ESLON®-DC ESD PC407AS.

| Résistivité superficielle (Ω/\square) | Transmission % | Condensation % | Cycle de température 30 minutes |
|---|-------------------|-------------------|------------------------------------|
| 6×10^6 | 83 | 2 | -5°C → 60°C après 100 cycles |

ESLON®-DC POLYCARBONATE ESD PLUS DUR | valable pour toutes les versions

Les données du test se réfèrent au ESLON®-DC ESD PH407AS.

| Résistivité superficielle (Ω/\square) | Transmission % | Condensation % | Cycle de température 30 minutes |
|---|-------------------|-------------------|------------------------------------|
| 6×10^6 | 83 | 2 | -5°C → 60°C après 100 cycles |

ÉVALUATION:

Aucune modification des propriétés sous l'influence de plages de températures variables.

La couleur n'implique aucune modification du comportement chimique.