

Produktinformation Dual-Interface Karten

Eigenschaft	Ausführung*
Material	Hochtemperaturmodifiziertes PVC
Farbe	weiß, hochdeckend
Oberfläche	40 µm PVC Overlay
Format	ISO 7810 ID-1
Kartendicke	0,80 ±0,04 mm
Dauergebrauchstemperatur	70 °C
Wärmestand nach der Freiträgermethode	70 °C
Modulkontakte	ISO 7816
Modulbezeichnung	CD DIP
Oberflächenausführung	glänzend, andere auf Anfrage
Verbindung Antenne-Modul	ROHS-konformes Löten
Spulen- und Kontaktherstellung	Verlegen und Schweißen
Bedruckte Karten	Offsetdruck unter dem Overlay
Unterschriftstreifen	transparent geprägt, andere auf Anfrage
Magnetband	Hico 4000 Oe, Loco 300 Oe - nicht im Modulbereich positionierbar
Sekundäre Bedruckbarkeit	Thermotransfer- und Dyesublimationsdruck
Beistellungen	ausschließlich Chips auf 8" FFC, gesägt keine Modulbeistellung möglich

* Mögliche Optionen sind vor allem in Kombination mit anderen Optionen auf Ihre Machbarkeit zu überprüfen und sicherheitshalber nachzufragen.

