

# ECI Codes

Der ECI-Wert wird vom Issuer ACS bereitgestellt. Es gibt die Authentifizierungsstufe an, die für die Transaktion durchgeführt wurde. Der von der Authentifizierung Autorisierungsanforderung weitergeleitet und bestimmt auch, ob eine Transaktion eine Haftungsumkehr (Liability Shift) erhält.

## Visa, American Express, Diners/Discover, JCB

ECI	Beschreibung
05	Karteninhaber-Authentifizierung erfolgreich (dies schließt eine erfolgreiche Authentifizierung mit risikobasierter Authentifizierung und / oder einem dynamischen Ke
06	Der Händler hat versucht, den Karteninhaber zu authentifizieren <ul style="list-style-type: none"><li>Für 3DS 1.0.2 kann der ECI Wert 06 nach Ermessen des Issuers als Authentifizierungsantwort vom Issuer-ACS verwendet werden. Beispielsweise können Is risikobasierte Authentifizierung verwenden, einen ECI = 06 für eine Transaktion bereitstellen, für die keine Karteninhaber-Authentifizierung erforderlich ist. Die "frictionless" Authentifizierung bezeichnet. Diese Issuer können einen ECI = 05 für Transaktionen vorsehen, die erfolgreich zur Authentifizierung aufgefordert</li><li>Bei 3DS 2.0 kann der ECI 06-Wert nur verwendet werden, um anzuzeigen, dass ein Händler versucht hat, den Karteninhaber zu authentifizieren.</li></ul>
07	Nicht authentifizierte E-Commerce-Transaktion <ul style="list-style-type: none"><li>technische Probleme</li><li>Konfigurationsfehler</li><li>Kreditkarte und kartenausgebende Bank nehmen nicht an 3-D Secure teil.</li></ul>

## MasterCard

ECI	Beschreibung
00	Nicht authentifizierte E-Commerce-Transaktion <ul style="list-style-type: none"><li>technische Probleme</li><li>Konfigurationsfehler</li><li>Kreditkarte und kartenausgebende Bank nehmen nicht an 3-D Secure teil.</li></ul>
01	Der Händler hat versucht, den Karteninhaber zu authentifizieren und hat einen Authentifizierungswert (Accountholder Authentication Value (AVV)) erhalten.
02	Karteninhaber-Authentifizierung erfolgreich (dies schließt eine erfolgreiche Authentifizierung mit risikobasierter Authentifizierung und / oder einem dynamischen Ke
04	Nur Datenaustausch: Nicht authentifizierte E-Commerce-Transaktion, aber der Händler hat beschlossen, Daten über den 3DS-Fluss mit dem Issuer zu teilen, um d Genehmigungsrate für die Autorisierung zu verbessern
06	Acquirer Ausnahme
07	Wiederkehrende Zahlungen können für die erste oder nachfolgende Transaktion gelten <ul style="list-style-type: none"><li>Wenn dieser Wert bei der initialen wiederkehrenden Zahlungen eingeht, hat der Händler eine Haftungsumkehr</li><li>Nachfolgende Transaktionen gelten als MIT und die Haftung verbleibt beim Händler</li></ul>