

## Technisches Datenblatt

Artikelnummer:  
596-12176

**TAG38-11TE**



<b>Produktgruppe</b>	Etiketten für die Kennzeichnung von Schaltschränken für Thermotransferbedruckung
<b>Produktfamilie</b>	Helatag 880, wiederablösbar
<b>Material</b>	Typ 880, Vinyl (880)
<b>Farbe</b>	Gelb matt (MTYE)
<b>Anfangshaftung [Testmethode]</b>	200 g/cm <sup>2</sup> [ASTM D2979-71]
<b>Betriebstemperatur</b>	-40 °C bis +80 °C
<b>Breite (W)</b>	38,00 mm
<b>Breite des Trägers (WL)</b>	85,09 mm
<b>Druckmethode</b>	Thermotransfer
<b>Empfohlene Farbbänder</b>	TT822OUT
<b>Etiketten je Reihe</b>	2 ST
<b>Foliendicke [Testmethode]</b>	80 µm [ASTM D3652-83]
<b>Höhe (H)</b>	11,00 mm
<b>Inhalt per</b>	Rolle
<b>Klebekraftwerte</b>	Stainless steel: 6-9 N/25 mm (FTM 1)
<b>Klebstoff</b>	Acryl
<b>Lagerbedingungen</b>	50% relative Luftfeuchtigkeit., Die Lagerung in der Originalverpackung ist empfohlen. , Bitte vermeiden Sie die Lagerung bei hoher Luftfeuchtigkeit, starker Hitze und Kälte.
<b>Lagertemperatur</b>	+21 °C
<b>Materialbeständigkeit</b>	2 Jahre (mitteleuropäisches Normalklima)
<b>Material chem. Eigenschaften</b>	Gute Widerstandsfähigkeit gegen Wasser, Öle und eine Vielzahl von Lösungsmitteln
<b>Mech. Eigenschaften</b>	Rückstandsfrei wiederablösbar
<b>Thermotransferdrucker</b>	TT431, TT4030
<b>Verarbeitung</b>	Die Funktionalität und Haltbarkeit der Etiketten kann bei unsachgemäßer Verarbeitung oder Anwendung beeinträchtigt werden. Alle zu verklebenden Oberflächen müssen sauber, trocken sowie frei von Staub und Fett sein. Berühren Sie nicht die Klebefläche des Etiketts, da dies die Anwendungsleistung beeinträchtigen kann.
<b>Verarbeitungstemperatur</b>	ab +10 °C
<b>Inhalt</b>	5000 ST



