



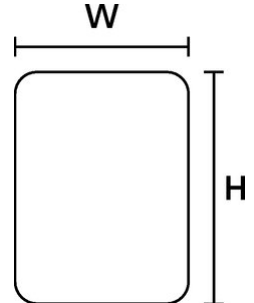
Technische Daten

11.04.2022

Manipulationssichere Typenschilder für Thermotransferbedruckung
Helatag 1208, fragmentierend

TAG71TD6-1208-WH

Artikelnummer: 596-20871



| | |
|---------------------------|---|
| Material: | Typ 1208, Acetatfolie, weiß, manipulationssicher (1208) |
| Farbe: | Weiß (WH) |
| Betriebstemperatur - °C: | -40 °C bis +150 °C |
| Verarbeitungstemperatur: | ab +4 °C |
| Selbstklebend: | Ja |
| Breite (W): | 12.70 mm |
| Höhe (H): | 11.10 mm |
| Breite des Trägers (WL): | 101.60 mm |
| Etiketten je Reihe: | 6 ST |
| Foliendicke: | 56 µm |
| Kleberstärke (TA) nom.: | 0.020 mm |
| Brandschutzeigenschaften: | UL94 V1 |
| Klebstoff: | Acryl |

Wir übernehmen keine Gewährleistung dafür, dass sich das Produkt in dem vorgesehenen Zweck verwenden lässt, da dies außerhalb unseres Einflussbereichs liegt. Die Überprüfung der Gebrauchstauglichkeit für einen bestimmten Anwendungszweck mittels Tests obliegt dem Kunden. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.



Technische Daten

11.04.2022

Manipulationssichere Typenschilder für Thermotransferbedruckung
Helatag 1208, fragmentierend

| | |
|----------------------------|--|
| Druckmethode: | Thermotransfer |
| Druckmethode (Alternativ): | Laserstrahl |
| Verarbeitungswerkzeug: | TT431, TT4030 |
| Empfohlene Farbbänder: | TT822OUT |
| Lagerzeit: | Mindestens 1 Jahr nach Erhalt / maximal 2 Jahre nach Produktionsdatum. |
| Lagertemperatur: | +21 °C |
| Lagerbedingungen: | 50% relative Luftfeuchtigkeit., Die Lagerung in der Originalverpackung ist empfohlen. , Bitte vermeiden Sie die Lagerung bei hoher Luftfeuchtigkeit, starker Hitze und Kälte. |
| Anwendungen: | 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. |

RoHS 

Wir übernehmen keine Gewährleistung dafür, dass sich das Produkt in dem vorgesehenen Zweck verwenden lässt, da dies außerhalb unseres Einflussbereichs liegt. Die Überprüfung der Gebrauchstauglichkeit für einen bestimmten Anwendungszweck mittels Tests obliegt dem Kunden. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.