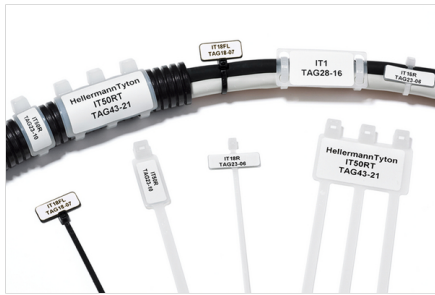


**Merker, kjemikaliebestandig, hvit, termo, 21.00x26.00mm, 2500stk.**Art.nr. 596-12257 | TAG26-21TD2-892-WH | | El.nr. 1800534 

- Designet for IT bånd og IMP / IT-plater
- Kan festes til avrundede overflater
- Avrundet hjørne for bedre heft
- Hvite etiketter sikrer synlig kontrast på utskriftene
- Enkelt etikettdesign med TagPrint Pro programvare

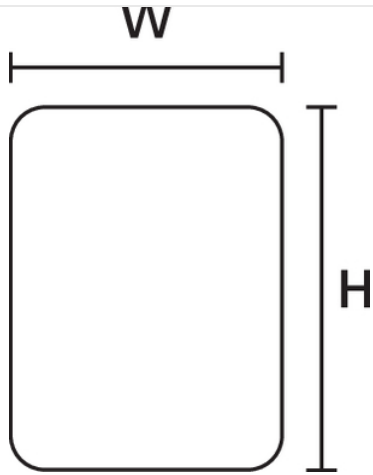


Flere produkter i denne produktgruppen:  
[Kabelmerker til IT-bånd/ IMP skilt >](#)

**Grunnleggende informasjon**

Bruk	Helatag 892 etiketter er skreddersydd for IT-bånd og IMP / IT merkeplater. Det fleksible materialet fester seg til merkelappen, selv på avrundede overflater, og passer utmerket i kombinasjon med våre termoskrivere og folier.
Antall pr.	rull
Farge	Hvit (WH)
For str.	IT50RD
GLOBAL PART DESCRIPTION	TAG26-21TD2-892-WH
Kjemiske egenskaper	God beskyttelse mot vann, oljer og de fleste andre løsemidler
Kort beskrivelse (150 karakterer)	Skiltetikett 26x21 hvit
Lokalt ordrenr.	596-12257
Materiale	Type 892, vinyl hvit (892)
Mekaniske egenskaper	Kleber til de mest kritisk overflater
Monteringsanvisning	Etikettens funksjonalitet og holdbarhet kan påvirkes negativt hvis de blir behandlet eller brukt på feil måte. Alle overflater som skal limes, må være rene, tørre og fri for støv og fett. Unngå å berøre limets overflate på etiketten, da dette kan skade applikasjonsytelsen.
Pakn.	2500 stk.
Produkt familie	Helatag 892
Produkt gruppe	Kabelmerker til IT-bånd/ IMP skilt
Selvkleben (Ja/Nei)	Ja
Trykkmetode	termo
Type	TAG26-21TD2
Unike egenskaper	kjemikaliebestandig





Bredde (W)	26.00 mm
Bredde (W2)	57.00 mm
Folietykkelse	83
HR	28.0 mm
Høyde (H)	21.00 mm
Testmetode for folietykkelse	ASTM D3652-83
VR	24.38 mm

### Spesifikasjoner

Anbefalt folie-type	TT822OUT
Driftstemperatur - °C	-40 °C til +80 °C
Farlig gods	Nei
Forhåndstrykt	Nei
Halogenfri	Nei
Herdetemp.	fra 0 °C
Iht. ELV (Artikkel 4 - 2)	Ja
Iht. ROHS (artikkel 4-1)	Ja
Lagringstid	Min.1 år etter mottakelse / maks 2 år etter produksjonsdato.
Lim	Akryl
Skjærkraft	5 h
Spesifikasjoner / Normer	<b>RoHS</b> ✓
Testmetode for innledende limtest	ASTM D2979-71
Testmetode for skjærkraft	ASTM D3654
innledende limtest	610 g/cm <sup>2</sup>

EAN / GTIN	4051026525255
El.nr.	1800534
Etiketter pr. rad	2 stk.
Lagringsforhold	50% relativ fuktighet, Oppbevaring i originalforpakning anbefales, Unngå lagring under høy fuktighet, varme og kulde
Lagringstemp.	+21 °C
Opprinnelsesland	DE
Pakning 1 - Antall	2500
Pakning 1 - Bredde (m)	0.11 m
Pakning 1 - Høyde (m)	0.057 m
Pakning 1 - Lengde (m)	0.11 m
Pakning 1 - Type	rull
Pakning 1 - Vekt brutto (kg)	0.3 kg
Pakning 1 - Volum (m <sup>3</sup> )	0.0006897 m <sup>3</sup>
Pakning 3 - Antall	60000
Pakning 3 - Bredde (m)	0.38 m
Pakning 3 - Høyde (m)	0.27 m
Pakning 3 - Lengde (m)	0.48 m
Pakning 3 - Type	kartong
Pakning 3 - Vekt brutto (kg)	7.7 kg
Pakning 3 - Volum (m <sup>3</sup> )	0.0492 m <sup>3</sup>
Pakning 4 - Antall	960000
Pakning 4 - Bredde (m)	0.8 m
Pakning 4 - Høyde (m)	1.225 m
Pakning 4 - Lengde (m)	1.2 m
Pakning 4 - Type	pall
Pakning 4 - Vekt brutto (kg)	144.2 kg
Pakning 4 - Volum (m <sup>3</sup> )	1.176 m <sup>3</sup>
Tollnummer	39199080

### Mer informasjon

ETIM 8.0 Key	EC001288
ETIM 9.0 Key	EC001288
UNSPSC Key	39121702