

KENNZEICHNUNGSSYSTEM

HTM-CLDR

SumiTag Kabelschilder Diesel-resistent, bis 135 °C hitzebeständig



Highlights

- Diesel resistent
- Beständig gegen eine Vielzahl von Ölen und organischen Medien bei hohen Temperaturen
- Für Thermotransferdruck geeignet
- In den Farben gelb und weiß erhältlich
- Druckergebnisse nach MIL Spec. Standards
- RoHS und REACH konform
- Standards: SNCF Spec. NF-F00-608; SAE-AMS-DTL-23053-6

iTAG-Artikelbezeichnung	Etikett Breite mm	Textfeld Breite mm	Farbe	Stück / Box
HTM-CLDR-60-10-YW/WE-S	60x10	40x10	gelb, weiß	1.450
HTM-CLDR-75-15-YW/WE-S	75x15	55x15	gelb, weiß	1.100
HTM-CLDR-90-25-YW/WE-S	90x25	73x25	gelb, weiß	750

Bestellbeispiel für weiße Kabelschilder: 1.450 St. HTM-CLDR-60-WE-S

Technische Daten

Eigenschaften	Prüfungsart	Prüfanforderung
Physikalisch	Zugfestigkeit	13,8 MPa min.
	Bruchdehnung	200% min.
	Sekantenmodul	172 MPa max.
Thermisch	Dauerbetriebstemperatur	-55 °C bis + 135 °C
	Niedrige Temperaturflexibilität -55 °C Hitzeschock (250 °C x4 Std.)	Keine Risse (Durchgang) Keine Risse, Fließen oder Tropfen
Chemisch	Sauerstoffindex	24% min
	Dieselmotorenstoffwiderstand	NF F00-608 - 7 MPa min.
	Entflammbarkeit	Flammwidrig 60 Sek. max. ASTM-D2671 (B)
	Wasseraufnahme	2% max.

Erstellt: NH 03042020

Wir behalten uns Produktänderungen vor.

**WIR SIND DAS LAGER
UNSERER KUNDEN.**

HEINRICH THULESIUS GMBH & CO. KG
Zum Panrepel 15, D-28307 Bremen, GERMANY



KUNDENDIENST

Tel: +49 (0) 421-4895-0

Fax: +49 (0) 421-4895-225

E-Mail: info@thulesius.de

www.thulesius.de

**SUMITOMO
ELECTRIC
GROUP**

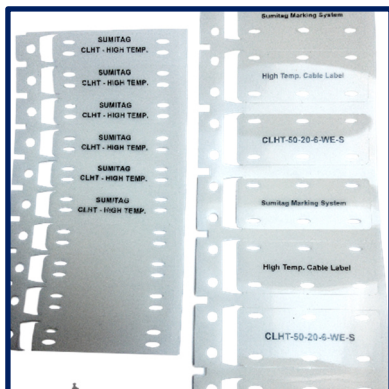
KENNZEICHNUNGSSYSTEM

HTM-CLDR

SumiTag Kabelschilder Diesel-resistent, bis 135 °C hitzebeständig

Technische Daten

Eigenschaften	Prüfungsart	Prüfanforderung		
Physikalisch	Haftung auf:	(oz/in)	Erwarteter Bereich	(oz/in mNM)
	- Edelstahl	70	55-80	352-600
	- Acryl	57	55-90	388-634
	- Glas	65	55-90	388-634
	Erwartete Scherung	100 Std.		
Thermisch	Mindestanwendungstemperatur	10 °C		
Chemisch	Oberste Schicht	50,8 Mikron		
	Folie	Polyester glänzend silber		
	Kleber	Acryl 20.32 - 22.86 Mikron +/- 0,01%		
	Liner	0,081 mm, verdichtet		



Liefieraufmachung:

Vorgestanzt, einseitig mit seitlichen Führungstreifen, auf Rolle (bedruckt oder unbedruckt)

Erstellt: NH 03042020

Wir behalten uns Produktänderungen vor.

**WIR SIND DAS LAGER
UNSERER KUNDEN.**

HEINRICH THULESIUS GMBH & CO. KG
Zum Panrepel 15, D-28307 Bremen, GERMANY



KUNDENDIENST

Tel: +49 (0) 421-4895-0

Fax: +49 (0) 421-4895-225

E-Mail: info@thulesius.de

www.thulesius.de

**SUMITOMO
ELECTRIC
GROUP**