

KENNZEICHNUNGSSYSTEM

HTM-CLHX

SumiTag Kabelschilder mit erweitertem Brandschutz



Highlights

- Geringe Rauchentwicklung
- Flammwidrig
- Geringe Toxizität
- Halogenfrei
- Selbstverlöschend
- UV-Stabil
- RoHS und REACH konform
- Druckergebnisse nach MIL Spec. Standards
- Standards: EN45545-2 R24 (HL1, HL2, HL3); LUL 1-085, LUL 2-01001-002 (E1042A6); BS6853 Cat 1a; BS 4G198 Part 3 Type 15; DEF STAN 59-97 Type 8

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

Bestellbeispiel: 1.100 St. HTM-CLHX-75-15-WE

Technische Daten

Eigenschaften	Prüfungsart	Prüfanforderung
Physikalisch	Bruchdehnung	200% min.
	Zugfestigkeit	7.0 MPa
Thermisch	Temperaturbereich	-40 °C bis + 105 °C 175 °C (kurze Zeiträume)
	Toxizitätsindex (D. Stan)	0.938
	Rauchindex (D. Stan)	5.6
	Sauerstoff (D. Stan)	36
	Flammentemperaturindex	(D. Stan) 355
Elektrisch	Durchschlagfestigkeit	20kV /mm min.
Chemisch	Entflammbarkeit	Selbstverlöschend
	Chemische Beständigkeit	G198 / DS 59-97 Fair

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-CLHX

SumiTag Kabelschilder mit erweitertem Brandschutz



Lieferform:

Vorgestanzt mit seitlichen Führungstreifen
auf Rolle (mit oder ohne Bedruckung)

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**