

WMTB HF (55X15)R BU - Kabelmerker



0804979

El-nr.: 1803991

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/0804979>

Vær oppmerksom på at dataene som er angitt i dette PDF-dokumentet genereres fra vår onlinekatalog. Du finner komplette data i brukerdokumentasjonen. De generelle bruksvilkårene for nedlastinger fra Internett gjelder.



Kabelmerker, Rull, blå, uten merking, kan merkes med: THERMOMARK E.300 (D)/600 (D), THERMOMARK ROLL 2.0, THERMOMARK ROLL, THERMOMARK ROLL X1, THERMOMARK ROLLMaster 300/600, THERMOMARK X1.2, monteringstype: Kabelstripsmontering, kabeldiameter: ≥ 6 mm, tekstfeltstørrelse: 55 x 15 mm, Antall enkeltskilt: 1000

Dine fordeler

- Leder- og kabelmerkingen WMTB HF ... brukes for merking og bunting av ledere og kabler innen- og utendørs
- Kombinert med egnet fargebånd er merkingen meget bestandig mot løsemidler og mekaniske påvirkninger
- Merkerne består av halogenfritt material
- Det meget fleksible materialet tilpasser seg lederen og kabelen

Forretningsinformasjon

Artikkelnummer	0804979
Pakkestørrelse	1 Stk.
Minimum bestillingsmengde	1 Stk.
Rabattgruppe	31BBG2
Produktkode	BG2311
Katalogside	Side 232 (C-3-2019)
GTIN	4055626284712
Vekt pr. stk. (inkl. forpakning)	1 253,5 g
Vekt pr. stk. (ekskl. forpakning)	1 253,5 g
Tolltariffnummer	39204910
Opprinnelsesland	DK

0804979

El-nr.: 1803991

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/0804979>

Tekniske spesifikasjoner

Artikkelegenskaper

Produkttype	Ledermerking
Utførelse	Rull

Merking

Antall enkeltskilt	1000
Antall enkeltskilt pr. linje	1
Merketeknologi	Termoskriver for ruller

Dimensjoner

Bredde	15 mm
Lengde	55 mm

Utvendig mål

Utvendig diameter	6 mm ... 136 mm
-------------------	-----------------

Materialangivelser

Farge	blå
Material	PUR
Brennbarhetsklasse iht. UL 94	V2 (0,75 mm Wandstärke)
Innholdsstoffer	halogenfri

Kabel/ledning

Ytterdiameter kabel	≥ 6 mm
---------------------	--------

Miljø- og levetidsbetingelser

Kontroll mht. stoffer som påvirker lakkeringsprosessen negativt

Test med hensyn til stoffer som påvirker lakkeringsprosessen negativt (LABS-samsvar)	VDMA 24364:2018-05
Resultat	Test bestått

Ripetest for fastsettelse av røpefasthet

Testspesifikasjon	DIN EN ISO 1518-1:2019-10 (med referanse)
Anmodning	≥ 5 N
Resultat	Test bestått

Teiptest

Testspesifikasjon	DIN EN ISO 2409:2013 (med referanse)
Resultat	Test bestått

UV-fasthet

Testspesifikasjon	DIN EN ISO 4892-2:2013-06 (med referanse)
Resultat	Test bestått

WMTB HF (55X15)R BU - Kabelmerker



0804979

El-nr.: 1803991

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/0804979>

Testvarighet	96 h
Metode	Kunstig bestråling med xenonbuelampe

Temperaturbestandighet

Testspesifikasjon	ANSI/UL 969-2018:03 (med referanse)
Testvarighet	240 h
Rating 100 °C (121 °C)	Test bestått

Viskebestandighet for påskriften

Testspesifikasjon	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1):2011-07 DIN EN 62208 (VDE 0660-511):2012-06 (i utdrag)
Isopropanol [CAS No. 67-63-0]	Test bestått
n-heksan [CAS No. 110-54-3]	Test bestått
Vann + vaskebensin [CAS No. 64742-82-1]	Test bestått
Sodiumhydroksid 0.1 mol/l [CAS No. 1310-73-2]	Test bestått
Ethanol (99 %) [CAS No. 64-17-5]	Test bestått

Resistens mot kjemikalier, olje og drivstoffer

Testspesifikasjon	ISO 175:2010 (med referanse)
Testvarighet	168 h
Sodiumhydroksid 0.1 mol/l [CAS No. 1310-73-2]	Test bestått
Saltvann (350 g/l) [CAS No. -]	Test bestått
Ethanol (99 %) [CAS No. 64-17-5]	Test bestått
IRM 901	Test bestått
IRM 902	Test bestått
IRM 903	Test bestått

Kontroll i skiftende kondensvannomgivelser med svoveldioksidholdig atmosfære

Testspesifikasjon	DIN 50018:2013-05
Resultat	Test bestått
Klima	AHT 1,0 S
Sykluser	2

Salttåketest

Testspesifikasjon	DIN EN 60068-2-11:2000-02
Resultat	Test bestått
Testvarighet	96 h

Miljøforhold

Omgivelsestemperatur (drift)	-25 °C ... 100 °C
------------------------------	-------------------

WMTB HF (55X15)R BU - Kabelmerker



0804979

El-nr.: 1803991

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/0804979>

Anbefalte lagringsbetingelser	23 °C / 50 % relativ luftfuktighet. Oppbevaring i mørk og tørr original emballasje anbefales.
Anbefalt omgivelsestemperatur (lagring/transport)	10 °C ... 25 °C
Anbefalt luftfuktighet (lagring/transport)	45 % ... 55 %
Lagringsevne	2 År

Standarder og bestemmelser

Viskebestandighet	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
-------------------	-----------------------------

Montering

Monteringstype	Kabelstripsmontering
----------------	----------------------

WMTB HF (55X15)R BU - Kabelmerker



0804979

El-nr.: 1803991

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/0804979>

Klassifiseringer

ECLASS

ECLASS-11.0	27281102
ECLASS-12.0	27281102
ECLASS-13.0	27281102

ETIM

ETIM 9.0	EC001530
----------	----------

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39131500
-------------	----------

WMTB HF (55X15)R BU - Kabelmerker

0804979

El-nr.: 1803991

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/0804979>

Tilbehør

THERMOMARK E.300 - Termoskriver

1285306

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/1285306>



Termoskriver for merking av alt materiell i rullformat med trykkoppløsning 300 dpi. Egnert for permanent bruk i produksjonen og større trykkvolum, siden også store ruller kan behandles.

THERMOMARK E.300 D - Termoskriver

1004303

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/1004303>



Termoskriver med intern oppvikler for merking av alt materiell i rullformat med trykkoppløsning 300 dpi. Egnert for permanent bruk i produksjonen og større trykkvolum, siden også store ruller kan behandles.

WMTB HF (55X15)R BU - Kabelmerker

0804979

El-nr.: 1803991

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/0804979>



THERMOMARK E.600 - Termoskriver

1285310

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/1285310>



Termoskriver for merking av alt materiell i rullformat med trykkoppløsning 600 dpi. Egnert for permanent bruk i produksjonen og store trykkvolum, siden også store ruller kan behandles.

THERMOMARK E.600 D - Termoskriver

1004304

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/1004304>



Termoskriver med intern oppvikler for merking av alt materiell i rullformat med trykkoppløsning 600 dpi. Egnert for permanent bruk i produksjonen og større trykkvolum, siden også store ruller kan behandles.

WMTB HF (55X15)R BU - Kabelmerker

0804979

El-nr.: 1803991

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/0804979>



THERMOMARK ROLL 2.0 - Termoskriver

1085260

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/1085260>



Termoskriver for rullmateriell, inkl. Euro-/US-strømkabel og USB-kabel. Betjeningsveiledning trykt på språkene tysk og engelsk. En etikettrull EML (20x8)R hvit = 1000 etiketter, fargebånd = 50 m

THERMOMARK-RIBBON 110-WMTB HF - Fargebånd

5148007

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/5148007>



Fargebånd, for rullskriver, for merking av produktgrupper WMTB HF..., WMS-2 HF..., TMT..., EMT..., EMLF..., PML-..., lengde: 300 m, rullengde: 300 m, bredde: 110 mm, farge: svart

WMTB HF (55X15)R BU - Kabelmerker



0804979

El-nr.: 1803991

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/0804979>

TM-RIBBON 110-WMTB HF WH - Fargebånd

0802990

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/0802990>



Fargebånd, til rullskriver for merking av produktgruppe WMTB HF..., lengde: 300 m, rullengde: 300 m, bredde: 110 mm, farge: hvit

THERMOMARK ROLLMASTER 300 - Termoskriver

0804501

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/0804501>



Termoskriver for rullmateriell, inkl. Euro-/US-nettkabel og USB-kabel. Support-CD inneholder flerspråklige håndbøker, lenker til Firmware, driver og planleggings- og merkeprogram. Driftsveiledning trykket på språkene tysk og engelsk. En etikettrull EML (20x8)R hvit = 1000 etiketter, fargebånd = 50 m

WMTB HF (55X15)R BU - Kabelmerker



0804979

El-nr.: 1803991

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/0804979>

THERMOMARK ROLLMASTER 600 - Termoskriver

0804663

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/0804663>



Termoskriver for rullmateriell, inkl. Euro-/US-nettkabel og USB-kabel. Support-CD inneholder flerspråklige håndbøker, lenker til Firmware, driver og planleggings- og merkeprogram. Driftsveiledning trykket på språkene tysk og engelsk. En etikettrull EML (20x8)R hvit = 1000 etiketter, fargebånd = 50 m

THERMOMARK ROLL - Termoskriver

5146477

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/5146477>



Termoskriver, 300 dpi, inkl. nettkabel Euro, nettkabel US og USB-kabel. DVD med planleggings- og merkeprogram CLIP PROJECT advanced, håndbøker på forskjellige språk, Windows® skriverdriver og Firmware. Håndbok tysk/engelsk i DIN A5, etikettrull EML (20x8) R i hvitt med 1000 etiketter og fargebånd: 50 m

WMTB HF (55X15)R BU - Kabelmerker

0804979

El-nr.: 1803991

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/0804979>



THERMOMARK X1.2 - Termoskriver

5146231

<https://www.phoenixcontact.com/no/produkter/5146231>



Termoskriver, vekt: 10 kg, lengde: 0,446 m, bredde: 242 mm, høyde: 274 mm,
farge: grå

Phoenix Contact 2023 © - Alle rettigheter forbeholdt
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT AS
Strømsveien 344
N-1081 Oslo
+47 22 07 68 00
norge@phoenixcontact.com