

Etikett - MM-EMLF (EX14)R C1 WH/BK - 1116135

Angitte spesifikasjoner er hentet fra onlinekatalogen. Du finner komplett informasjon og spesifikasjoner i brukerdokumentasjonen. De generelle bruksvilkårene for nedlastinger fra Internett gjelder.
(<http://phoenixcontact.no/download>)




Etikett, Rull, hvit/svart, uten merking, kan merkes med: THERMOMARK GO, THERMOMARK GO.K, THERMOFOX, monteringsstype: klebe, tekstfeltstørrelse: endeløs x 12 mm

Dine fordeler

- ✓ Enkelt og effektivt materialkassettsystem: Både materialet som skal påføres trykk, og fargebåndet, inngår direkte
- ✓ Det selvklebende materialet i rullformat er spesielt godt egnet for profesjonell og permanent merking av forskjellige komponenter og driftsmidler innen automatikk- og styringsbygging og anleggsteknikk
- ✓ Takket være rullformatet kan etiketten genereres fleksibelt i nødvendig lengde, tilpasset applikasjonen
- ✓ Materialet er cUL-sertifisert
- ✓ Merkeløsning i høy kvalitet som tåler løsemidler, til industrielle applikasjoner, og som genereres med termoskriver



Forretningsinformasjon

Forpakkingsenhet	1 STK
GTIN	 4 063151 040284
GTIN	4063151040284
Vekt pr. stk. (ekskl. forpakning)	52,000 g
Tolltariffnummer	96121020
Rabattgruppe	31BBG2
Merknad	Ordrerelatert artikkel (ingen retur)

Tekniske spesifikasjoner

Mål

Lengde (b)	8 m
Bredde (a)	14 mm

Omgivelsesbetingelser

Omgivelsestemperatur (drift)	-20 °C ... 75 °C
Anbefalte lagringsbetingelser	20 °C / 50 % relativ luftfuktighet. Oppbevaring i original emballasje anbefales.

Etikett - MM-EMLF (EX14)R C1 WH/BK - 1116135

Tekniske spesifikasjoner

Generelt

Farge	hvit/svart
Innholdsstoffer	silikon- og kadmiumfri
Material	Vinylpolymer
Viskebestandighet	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Montasjetype, merking	klebe

Standarder og bestemmelser

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

Environmental Product Compliance

China RoHS	Tidsrom for forskriftsmessig bruk: ubegrenset = EFUP-e
	Ingen farlige stoffer over grenseverdiene

Klassifiseringer

eCl@ss

eCl@ss 9.0	27400629
------------	----------

Godkjennelser

Godkjennelser

Godkjennelser

cULus Recognized

Ex godkjennelser

Godkjennelsesdetaljer

cULus Recognized		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	MH48542
------------------	---	---	---------