

Etikett - MM-EML (17,5X8)R C1 YE/BK - 1116203

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, gul/svart, uten merking, kan merkes med: THERMOMARK GO, monteringsstype: klebe, tekstfeltstørrelse: 17,5 x 8 mm, Antall enkeltskilt: 297

Artikkelbeskrivelse


De selvklebende etikettene i polyestermateriale MM- EML... finnes som forstanset materiell for komponentmerking.

Dine fordeler

- ✓ Geometrien, som allerede er forstanset, gir enkel og praktisk bruk
- ✓ Takket være den innovative materialoppbyggingen kan hver etikett påføres trykk, materialtap oppstår dermed ikke
- ✓ Enkelt og effektivt materialkassettsystem: Både materialet som skal påføres trykk, og fargebåndet, inngår direkte
- ✓ Ingen optisk forskjell ved merking i ettertid av allerede eksisterende merker som er opprettet med datamaskinrullskriver
- ✓ De forstansede, selvklebende etikettene er spesielt godt egnet for profesjonell og permanent merking av forskjellige komponenter og driftsmidler innen automatikk- og styringsbygging og anleggsteknikk
- ✓ Materialet er cUL-sertifisert
- ✓ Merkeløsning i høy kvalitet som tåler løsemidler, til industrielle applikasjoner, og som genereres med termoskriver



Forretningsinformasjon

Forpakningsenhet	1 STK
GTIN	 4 063151 041779
GTIN	4063151041779
Vekt pr. stk. (ekskl. forpakning)	55,000 g
Tolltariffnummer	96121010
Rabattgruppe	31BBG2
Merknad	Ordrerelatert artikkel (ingen retur)

Tekniske spesifikasjoner

Mål

Lengde (b)	7 mm
Bredde (a)	17,5 mm

Etikett - MM-EML (17,5X8)R C1 YE/BK - 1116203

Tekniske spesifikasjoner

Omgivelsesbetingelser

Omgivelsestemperatur (drift)	-40 °C ... 150 °C
Anbefalte lagringsbetingelser	20 °C / 50 % relativ luftfuktighet. Oppbevaring i original emballasje anbefales.

Generelt

Farge	gul/svart
Innholdsstoffer	silikon-, halogen- og kadmiutfri
Material	Polyester
Viskebestandighet	DIN EN 61010-1 (VDE 0411-1)
Antall enkeltskilt	297
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
------------	----------

Godkjenninger

Godkjenninger

Godkjenninger

cULus Recognized

Ex godkjenninger

Godkjenningesdetaljer

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