



## EPL Wzmocniona etykieta na komponenty



### Informacje:

Samoprzylepne etykiety z błyszczącą powłoką do identyfikacji komponentów elektrycznych, szaf elektrycznych, przycisków, tablic połączeń itd. Charakteryzują się bardzo dużą odpornością na zarysowania i pocieranie. Odporne również na alkohole, smary i oleje. Etykiety są elastyczne, o wyjątkowo wysokiej przyczepności, dzięki czemu doskonale nadają się do przyklejenia nawet na nierówne powierzchnie. Kolor biały oraz srebrny cechuje się wysoką odpornością, na promieniowanie UV więc świetnie nadaje się do zastosowania na zewnątrz. Kolor żółty jest dedykowany do stosowania wewnątrz pomieszczeń

### Właściwości:

**Temperatura pracy:**  
-55°C do +135°C

### Kolory:



### Metoda znakowania:



### Materiał:

piankowo-poliestrowa samoprzylepna etykieta

### Dedykowana taśma barwiąca:

MK10-RB-PX6  
MK10-RB-5095

### Produkty powiązane:



Drukarki EOS i MK10

### Wymiary i opakowania:

Typ	Wysokość [mm]	Długość [mm]	Opakowanie [szt]
EPL022022LR*	22	22	930
EPL027008LR*	27	8	2500
EPL027125LR*	27	12,5	2000
EPL027015LR*	27	15	1500
EPL027018LR*	27	18	1500
EPL035018LR*	35	18	1250
EPL045015LR*	45	15	1500
EPL048019LR*	48	19	1250
EPL060030LR*	60	30	500
EPL069150LR8	69	150	200
EPL070018LR*	70	18	1200
EPL080060LR*	80	60	500
EPL090045LR*	90	45	500
EPL100030LR*	100	30	500
EPL100050LR*	100	50	500
EPL100090LR*	100	90	200
EPL100140LR*	100	140	500

\*= kolor (4=żółty, 8=srebrny, 9=biały). Inne kolory dostępne na zamówienie.  
Rekomendowana taśma: seria BK510, PX6

