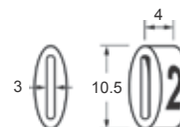


110-2010 OFM 標誌管及連接片 OFM Wire Markers & Carrier Marker Strips

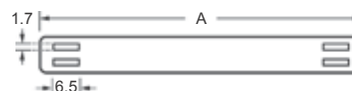


- 材 質：採無鉛黃色軟質 PVC 料 (lead free) 製成，RoHS 符合，絕緣性良好，不自燃。
- 構 造：為扁型管上面印有文字及代號。
- 使用方法：可單獨套於電線或套於標誌連接片，再以鎖式繫帶穿過帶孔，固定於大電纜即可。
- 特 長：供大電纜及管路標示用。產品抗油污，印字採用日本製高級色帶，印刷清晰不掉字。

編 號	記號種類	包 裝
Cat. No.	Marker Ranges	Std. Pkg. pcs
OFM - 1	0,1,2.....9 A,B,C.....Z +,-,空白	100



- 材 質：採用 UL 認可之尼龍 PA66 料製成，防火等級 94V-2，絕緣性良好，耐久性不易老化。
- 構 造：為長方條型，兩端各有兩個帶孔。



編 號		長度	包 裝
Cat. No.		A	Std. Pkg. pcs
白色 (White)	黑色 (Black)	mm	
MS - 65	MS - 65 - B	66	100
MS - 100	MS - 100 - B	103	

110-3010 ECM 型電線標誌管 ECM Type Wire Markers



- 材 質：採無鉛黃色軟質 PVC 料 (lead free) 製成，RoHS 符合，絕緣性良好，不自燃。
- 構 造：形狀如倒凹型，套管上面印有文字及代號，內徑伸縮彈性大。
- 使用方法：使用時先將標誌套於電線，然後將端子壓著，拼字例 A104，用 [A][1][0][4] 拼成 [A104]。
- 特 長：適用於盤內大小規格電線及一般修護或使用量不多電線規格複雜時之用，拼字型。印字採用日本製高級色帶，印刷清晰不掉字。

編 號	適用電線規格		標準長度	記號種類	包 裝
	電線稱呼	電線外徑			
Cat. No.	P.V.C. Wire mm ²	Wire Dia. mm	Length mm	Marker Ranges	Std. Pkg. pcs
ECM - S	0.5	2 ~ 2.8	4	0,1,2.....9 A,B,C.....Z +,-,吉	100
ECM - 0	0.75 ~ 1.25	2.6 ~ 3.4	4		100
ECM - 1	2.0	3.1 ~ 3.9	4		100
ECM - 1.5	3.5	3.5 ~ 4.5	4		100
ECM - 2	5.5	3.8 ~ 5.5	4		100
ECM - 3	8.0 ~ 22	5 ~ 9	6	100	
ECM - S - R	0.5	2 ~ 2.8	4	0,1,2.....9 A,B,C.....Z +,-,吉	1000
ECM - 0 - R	0.75 ~ 1.25	2.6 ~ 3.4	4		1000
ECM - 1 - R	2.0	3.1 ~ 3.9	4		1000
ECM - 1.5 - R	3.5	3.5 ~ 4.5	4		1000
ECM - 2 - R	5.5	3.8 ~ 5.5	4		500
ECM - 3 - R	8.0 ~ 22	5 ~ 9	6	250	