

FR1510EMI ОБПЛЕТЕННЯ З ЛУДЖЕНОЇ МІДІ

Екранувальне обплетення JDD-використовується для зниження електромагнітних завад і забезпечення стабільної роботи кабельних збірок у системах із чутливою електронікою. Також воно забезпечує механічний захист від стирання та пошкоджень під час прокладання кабелів у щільних компоновках або поруч із рухомими елементами. Призначене для промислового, транспортного та високотехнологічного обладнання, де ефективне екранування має поєднуватися з мінімальним впливом на гнучкість кабелів.

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- ✓ **Матеріал:** луджена мідь
- ✓ **Робоча температура:** -60°C~+200°C
- ✓ **Температура плавлення:** 1084±5°C

- ✓ **Сертифікат:** RoHS
- ✓ **Колір:** луджений
- ✓ **Інструмент для різання:** Ножиці
- ✓ **Стійкість:** Масла та хімічні речовини



Ширина	Артикул	Переріз	Метраж котушки
3,2 мм	FR1510EMI-003	1,5 мм ²	50 м
6,3 мм	FR1510EMI-006	2,5 мм ²	50 м
7 мм	FR1510EMI-007	4 мм ²	50 м
10 мм	FR1510EMI-010	6 мм ²	50 м
12,7 мм	FR1510EMI-012	8 мм ²	50 м
16 мм	FR1510EMI-016	10 мм ²	50 м
20 мм	FR1510EMI-020	12 мм ²	50 м
22 мм	FR1510EMI-022	16 мм ²	50 м
25 мм	FR1510EMI-025	20 мм ²	50 м
28 мм	FR1510EMI-028	23 мм ²	50 м
30 мм	FR1510EMI-030	25 мм ²	50 м
32 мм	FR1510EMI-032	28 мм ²	50 м

