



1.0 鋅銀合金

鋅銀合金電極具有優良的電化學性能，適用於各種電化學電池。其電極材料 / 電極材料 與 電極 材料，具有優良的電化學性能，適用於各種電化學電池。其電極材料 / 電極材料 與 電極 材料，具有優良的電化學性能，適用於各種電化學電池。

1. 電極: 鋅銀合金電極
2. Color: 銀色
3. Gap: 25-35mm, 30-40mm
4. Certificates: 鋅銀合金, CE, ROHS
5. Leads: 鋅銀合金 長度 430mm 與 鋅銀合金 長度 鋅銀合金 長度, 鋅銀合金 長度; cored 鋅銀合金 鋅銀合金 長度

2.0 鋅銀合金 (鋅銀合金)



3.0 鋅銀合金 鋅銀合金

鋅銀合金	鋅銀合金	鋅銀合金 鋅銀合金	鋅銀合金 長度 (mm)	鋅銀合金 CUR / 鋅銀合金 / 鋅銀合金 / Init. Ress (/ 鋅銀合金 鋅銀合金 鋅銀合金 / 鋅銀合金 / mΩ)	MOQ (鋅銀合金)
鋅銀合金-Zn-2535	鋅銀合金	鋅銀合金 鋅銀合金 鋅銀合金	25-35	0.5A / 100V / 10W / 200mΩ	-
鋅銀合金-Zn-3040	鋅銀合金	鋅銀合金 鋅銀合金 鋅銀合金	30-40	0.5A / 100V / 10W / 200mΩ	-
N0-Zn-2535	鋅銀合金	鋅銀合金 鋅銀合金 鋅銀合金	25-35	0.2A / 30V / 3W / 200mΩ	-
COM-Zn-2535	鋅銀合金	鋅銀合金 鋅銀合金 鋅銀合金	25-35	0.2A / 30V / 3W / 200mΩ	-