Sicherungshalter UMF

920.000

Fuse-holder





Sicherungshalter für UMF Sicherungen

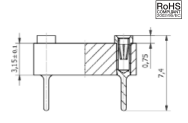
Bemessungsstrom: 6,3 A
Bemessungsspannung: 250 V
Übergangswiderstand: auf Anfrage
Isolationswiderstand: auf Anfrage
Durchschlagsfestigkeit: auf Anfrage

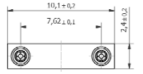
Fuse-holder for UMF fuses Nominal current: 6,3 A

Voltage: 250 V

Contact resistance: on request Insulation resistance: on request Dielectric strength: on request

Bestell/ Order Nr.: 920.000





Sockel für Kleinstsicherungen

886,000

Fuse-holder for sub-miniature fuses



Sockel für Kleinstsicherungen

Stifte: Kupfer-Legierung, lötbar, verzinnt

Bemessungsstrom: 6,3 A Bemessungsspannung: 250 V

Verlustleistung: 1,6 W

Übergangswiderstand: < 4,3 mΩ

Fuse holder for sub-miniature fuses

Pins: Copper-alloy, solderable, tin plated

Nominal current: 6,3 A

Voltage: 250 V

Sustained dissipation: 1,6 W Contact resistance: $< 4,3 \text{ m}\Omega$

Bestell/ Order Nr.: 886.000

