

G-Sicherungshalter 5 x 20 mm

FX 0367 + FX 0369 / FX0454 + FX 0455 /

FX 0454S + FX 0455S Fuse-holders



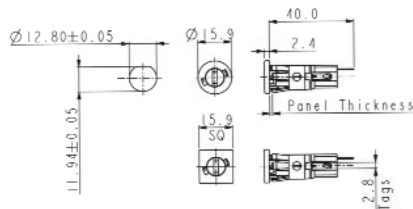
G-Sicherungshalter für Sicherungen / für 5 x 20 mm mit Renkverschlußkappe

Bemessungsstrom: 10 A
Bemessungsspannung: 250 V
Verlustleistung: 2,5 W (@ 23 °C)
Übergangswiderstand: < 10 mΩ
Isolationswiderstand: > 10² MΩ @ 500 V d.c
Durchschlagsfestigkeit: 7 kV @ 50Hz

Fuse-holder for fuses for 5 x 20 mm with bayonet cap

Nominal current: 10 A
Voltage: 250 V
Sustained dissipation: 2,5 W (@ 23 °C)
Contact resistance: < 10 mΩ
Insulation resistance: > 10² MΩ @ 500 V d.c
A.C Breakdown: 7 kV @ 50Hz

Bestell/ Order Nr.: FX 0367 FX 0369



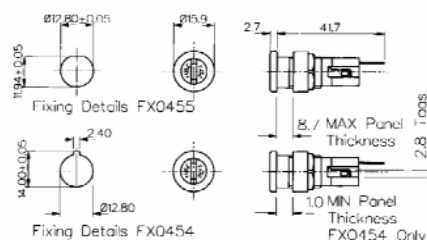
G-Sicherungshalter für Sicherungen / für 5 x 20 mm mit Schraubkappe

Bemessungsstrom: 10 A
Bemessungsspannung: 250 V
Verlustleistung: 2,5 W (@ 23 °C)
Übergangswiderstand: < 10 mΩ
Isolationswiderstand: > 10² MΩ @ 500 V d.c
Durchschlagsfestigkeit: 7 kV @ 50Hz

Fuse-holder for fuses for 5 x 20 mm with screw cap

Nominal current: 10 A
Voltage: 250 V
Sustained dissipation: 2,5 W (@ 23 °C)
Contact resistance: < 10 mΩ
Insulation resistance: > 10² MΩ @ 500 V d.c
A.C Breakdown: 7 kV @ 50Hz

Bestell/ Order Nr.: FX 0454 FX 0455



G-Sicherungshalter für Sicherungen / für 5 x 20 mm mit Schraubkappe

Bemessungsstrom: 10 A
Bemessungsspannung: 250 V
Verlustleistung: 2,5 W (@ 23 °C)
Übergangswiderstand: < 10 mΩ
Isolationswiderstand: > 10² MΩ @ 500 V d.c
Durchschlagsfestigkeit: 7 kV @ 50Hz

Fuse-holder for fuses for 5 x 20 mm with screw cap

Nominal current: 10 A
Voltage: 250 V
Sustained dissipation: 2,5 W (@ 23 °C)
Contact resistance: < 10 mΩ
Insulation resistance: > 10² MΩ @ 500 V d.c
A.C Breakdown: 7 kV @ 50Hz

Bestell/ Order Nr.: FX 0454/S FX 0455/S

