

G-Sicherungshalter 5 x 20 mm

FX 0458 / FX 0457 + FX 0456 / FX 0430

Fuse-holders

ESKA

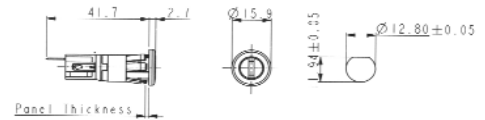


G-Sicherungshalter für Sicherungen / für 5 x 20 mm mit Schraubkappe

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 0458

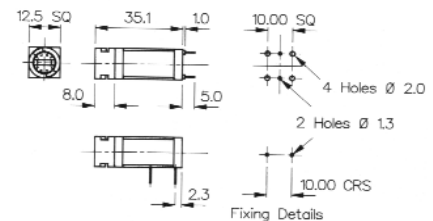


G-Sicherungshalter für Sicherungen / für 5 x 20 mm mit Renkverschlußkappe

Bemessungsstrom: 10 A
Bemessungsspannung: 250 V
Verlustleistung: 2,5 W (@ 23 °C)
Übergangswiderstand: < 10 mΩ
Isolationswiderstand: > 10² MΩ @ 500 V d.c
Durchschlagsfestigkeit: 4 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: 4 kV @ 50Hz

**Bestell/ Order Nr.: FX 0457
FX 0456**



G-Sicherungshalter für Sicherungen / für 5 x 20 mm

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

Fuse-holder for fuses for 5 x 20 mm
Nominal current: 10 A
Voltage: 250 V
Sustained dissipation: 2,5 W (@ 23 °C)
Contact resistance: < 10 mΩ
Insulation resistance: > 10 MΩ @ 500 V d.c
A.C Breakdown: > 2 kV

Bestell/ Order Nr.: FX 0430

