

G-Sicherungshalter 5 x 20 mm

502.730 / 502.840 / 502.810

Fuse-holders

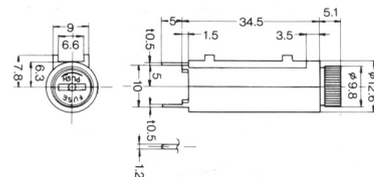


G-Sicherungshalter für Sicherungen / für 5 x 20 mm mit Renkverschlußkappe

Bemessungsstrom: 10 A
Bemessungsspannung: 250 V
Übergangswiderstand: < 5m
Isolationswiderstand: 100 M
Durchschlagsfestigkeit: 4000 Vac/60s

Fuse-holder for fuses for 5 x 20 mm with bayonet cap
Nominal current: 10 A
Voltage: 250 V
Contact resistance: < 5m
Insulation resistance: 100 M
Dielectric strength: 4000 Vac/60s

Bestell/ Order Nr.: 502.730
5027 ED

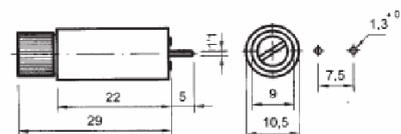


G-Sicherungshalter für Sicherungen / für 5 x 20 mm mit Renkverschlußkappe

Bemessungsstrom: 6,3 A
Bemessungsspannung: 250 V
Pinabstand: 7,5 mm

Fuse-holder for fuses for 5 x 20 mm with bayonet cap
Nominal current: 6,3 A
Voltage: 250 V
Pin distance: 7,5 mm

Bestell/ Order Nr.: 502.840
5028



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

Bemessungsstrom: 6,3 A
Bemessungsspannung: 250 V
Verlustleistung: 2,5 W
Übergangswiderstand: < 5m
Isolationswiderstand: > 100 M
Durchschlagsfestigkeit: > 3000 Vac/60s

Fuse-holder for fuses for 5 x 20 mm with bayonet cap
Nominal current: 6,3 A
Voltage: 250 V
Sustained dissipation: 2,5 W
Contact resistance: < 5m
Insulation resistance: >100 M
Dielectric strength: > 3000 Vac/60s

Bestell/ Order Nr.: 502.810
5028 EL

