

G-Sicherungshalter 5 x 20 mm

601.100 / 601.800 / 502.630

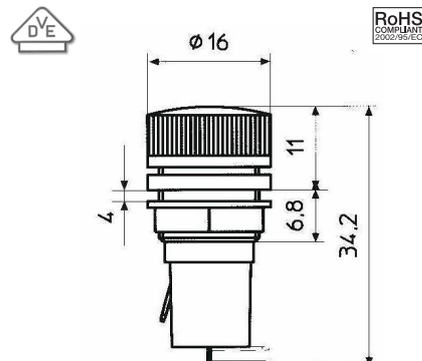
Fuse-holders



G-Sicherungshalter für Sicherungen / für 5 x 20 mm mit Schraubkappe
Bemessungsstrom: 6,3 A
Bemessungsspannung: 250 V
Übergangswiderstand: < 5 m
Isolationswiderstand: > 100 M
Durchschlagsfestigkeit: > 3000 Vac/60s

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

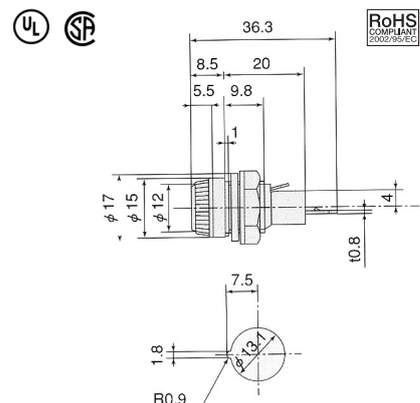
Bestell/ Order Nr.: 601.100
6011 EL



G-Sicherungshalter für Sicherungen / für 5 x 20 mm mit Schraubkappe
Bemessungsstrom: 10 A
Bemessungsspannung: 250 V
Übergangswiderstand: < 5 m
Isolationswiderstand: > 100 M
Durchschlagsfestigkeit: > 1500 Vac/60s

Fuse-holder for fuses for 5 x 20 mm with screw cap
Nominal current: 10 A
Voltage: 250 V
Contact resistance: < 5m
Insulation resistance: 100 M
Dielectric strength: > 1500 Vac/60s

Bestell/ Order Nr.: 601.800
6018 ED



G-Sicherungshalter für Sicherungen / für 5 x 20 mm mit Renkverschlußkappe
Bemessungsstrom: 10 A
Bemessungsstrom: 6,3 A (Semko)
Bemessungsspannung: 250 V
Übergangswiderstand: < 5 m
Isolationswiderstand: > 100 M
Durchschlagsfestigkeit: > 4000 Vac/60s

Fuse-holder for fuses for 5 x 20 mm with bayonet cap
Nominal current: 10 A
Nominal current: 6,3 A (Semko)
Voltage: 250 V
Contact resistance: < 5m
Insulation resistance: 100 M
Dielectric strength: > 4000 Vac/60s

Bestell/ Order Nr.: 502.630
5026 ED

