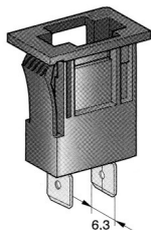
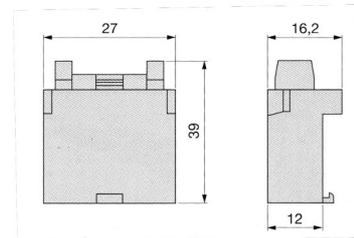


**KFZ – Sicherungshalter: UNIVAL**  
mit angecrimpten Kabeln  
**Nennstrom:** 14 A  
**Nennspannung:** 32 V  
**Temperatur min. – max.:** - 40 / +100 °C  
**Schutzklasse nach IEC 529:** IP 20  
**Verpackungsmöglichkeit in St.:** 25

**Automobile fuse-holder: UNIVAL**  
with crimped cables  
**Nominal current:** 14 A  
**Voltage:** 32 V  
**Temperature min. - max:** - 40 / +100°C  
**Safety class at IEC 529:** IP 20  
**Packing opinion in pcs.:** 25

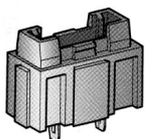
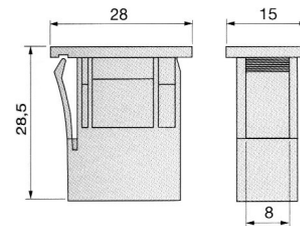
**Bestell/ Order Nr.:** 01.00350



**KFZ – Sicherungshalter: UNIVAL**  
mit oder (ohne) Kabelschuhe  
**Nennstrom:** 20 A  
**Nennspannung:** 32 V  
**Temperatur min. – max.:** - 40 / +100 °C  
**Schutzklasse nach IEC 529:** IP 20  
**Verpackungsmöglichkeiten St.:** 25/ 500/(1.000)

**Automobile fuse-holder: UNIVAL**  
with or (without) terminals  
**Nominal current:** 20 A  
**Voltage:** 32 V  
**Temperature min. - max:** - 40 / +100°C  
**Safety class at IEC 529:** IP 20  
**Packing opinions in pcs.:** 25/ 500/ (1.000)

**Bestell/ Order Nr.:** 370.000



**KFZ – Sicherungshalter: UNIVAL /**  
für gedruckte Schaltungen  
**Nennstrom:** 15 A  
**Nennspannung:** 32 V  
**Temperatur min. – max.:** - 40 / +130 °C  
**Schutzklasse nach IEC 529:** IP 30  
**Entflammbarkeit nach UL 94:** V2  
**Verpackungsmöglichkeiten in St.:** 5 / 1.000

**Automobile fuse-holder: UNIVAL**  
for printed circuits  
**Nominal current:** 15 A  
**Voltage:** 32 V  
**Temperature min. - max:** - 40 / +130 °C  
**Safety class at IEC 529:** IP +30  
**Flammability at UL 94:** V2  
**Packing opinions in pcs.:** 5 / 1.000

**Bestell/ Order Nr.:** 03.00420

