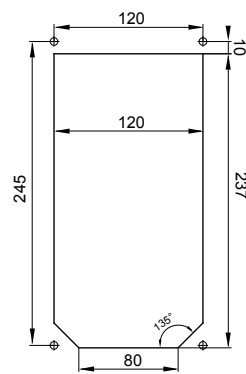
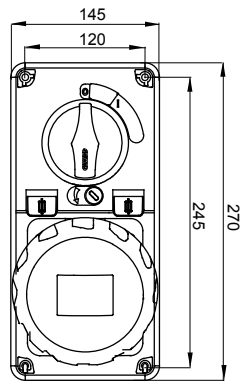
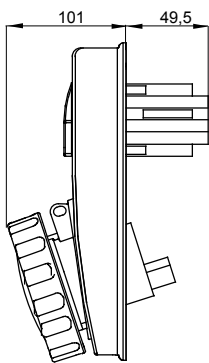




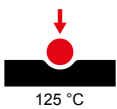
Zásuvky průmyslového typu splňující normu IEC 309 s mechanickým blokovacím zařízením skládajícím se z jističe umožňujícího zapojování a odpojování vidlice pouze v otevřené poloze a zapínání spínače pouze se zasunutou vidlicí. Široká nabídka včetně modelů s otočným přepínačem a základnou držáku pojistky, AUTOMATIKA s miniaturním jističem 6 kA charakteristiky C a verzí s bezpečnostním transformátorem. Vysoká všestrannost použití díky možnosti montáže do krabic pro zadní a zapuštěnou montáž a rozvodnic řad 68 Q-DIN a Q-MC.

| | | | |
|--|--------------------------------|---------------------------------|-------------|
| Typ pojistky | Ø22x58 mm | Typ | Svislý |
| Vypínací schopnost pojistky | > 50 kA | Tepelné zatížení s kuličkou | 125 °C |
| Jmenovité izolační napětí (Ui) | 500 V | Krytí IP | IP67 |
| Počet pólů | 3P+E | Mechanický odpor | IK08 |
| Frekvence | 50/60 Hz | Provozní teplota | -25 +40 °C |
| Ochrana | Základna držáku pojistky (CBF) | S krabicí pro zadní montáž | Žádný |
| Elektrokód | 2222 | Zkouška žhavou smyčkou | 850 °C |
| Barva | Černá | Vypínací schopnost (Icc) | 10 kA |
| Hmotnost | Max. 2,2 kg | Jmenovitý proud zásuvky IB (In) | 48 A |
| Jmenovité rázové výdržné napětí (Uimp) | 4 kV | Jmenovitý proud (A) | 63 |
| Referenční h | 7 | Jmenovité napětí | 480 – 500 V |

DIMENSIONAL



TECHNICAL SYMBOLOGY



IP
IP67

GWT
850 °C

IK08

STANDARDS/APPROVALS

