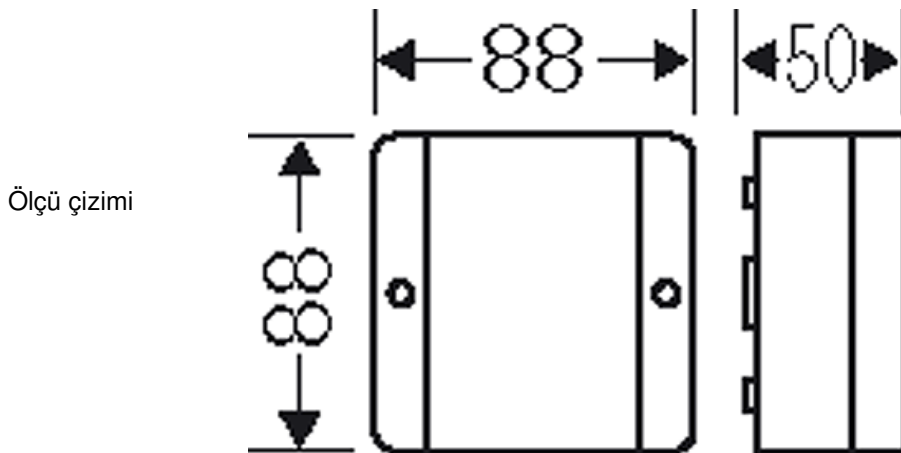


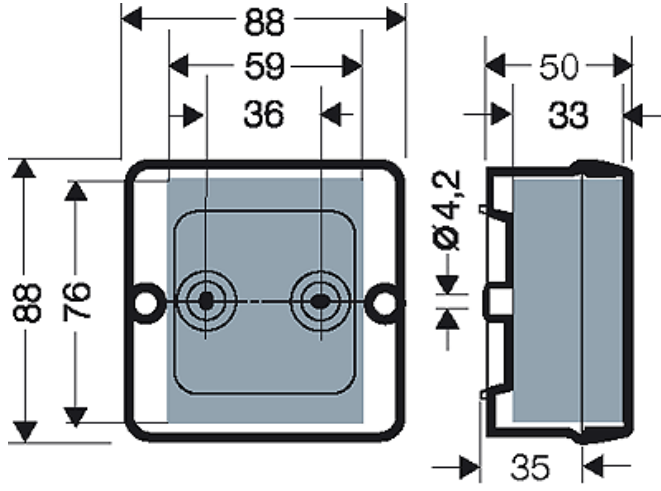
Elastik Membran Girişli Buatlar**DE 9320 Z**

- klemenssiz
- 10 sızdırmazlık membranı, kapalı hat geçişi, sızdırmazlık alanı Ø 6,5-16 mm
- Zeminde bir kablo girişi ile, sızdırmazlık alanı Ø 6-16 mm
- En fazla 6,5 mm genişlikte kablo bağlayıcılar için 2 sünmez parçası
- Renk kodu: Gri, RAL 7035

Nominal izolasyon gerilimi	U _i = 690 V a.c./d.c.
Malzeme	PP (polipropilen)
Koruma sınıfı	IP 55
Montaj genişliği	59 mm
Montaj yüksekliği	76 mm
max. montaj derinliği	33 mm
genişlik	88 mm
yükseklik:	88 mm
derinlik:	50 mm
Ağırlık:	0,096 kg
Uygulanan norm	IEC 60670-22

Çizimler

detaylar



İşletme ve çevre şartları

Uygulama alanı	İç ve dış meknlarda kurulumu uygundur, havanın etkilerine karşı korumalıdır.
Ortam sıcaklığı	Maksimum değer + 40 °C Minimum değer - 25 °C
Dahili hatalarda yangın koruması	Çalışan cihazlara ait standart ve kanunlarının elektrik cihazlarından beledikleri Asgari talepler - IEC 60695-2-11'e göre kızgın tel deneyi: - Buat ve rakorlar için 650° C - Akım taşıyan parçaları yerinde tutmak üzere gerekli ayırıcı mesnetler için
Yanma davranışı	IEC 60695-2-11'e göre kızgın tel deneyi: 750 °C UL Madde 94: V-2 Yanma dayanımı Kendi kendini sönlendirme
Mekanik zorlamalara karşı koruma derecesi	IK07 (2 Joule)
Toksiklik	Halojensiz Silikonsuz Kablo ve izoleli tellerde yangın halinde zararlı duman çıkmasını öngören IEC 60754-2 normuna göre "halojensizlik"
Uyarı	Malzeme özellikleri için bkz. Teknik veriler