

# Teknisk datablad

## Kabelforgreningsbokser T 60, lukket

Art.nr. 2007239



Koblingsboks for kobling av kabler og ledninger innendørs, og i beskyttede uteområder. Kvadratisk form uten innføringer. Egnert for vegg-/takmontering og montering på monteringsplater. Med mulighet for innvendig feste og montering via hjørnekuppel. Løkk med hurtiglås, plomberbart. Fremstilt av halogenfrie materialer. Koblingsboks iht. DIN EN 60670. Flammebestandig iht. DIN EN 60695-2-11, testtemperatur 650°C. Slagfasthet IK08 iht. DIN EN 50102



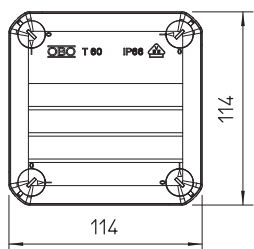
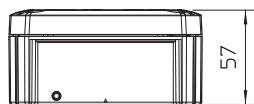
PP polypropylen

Produkttilleggstekst Merknad	Standardutførelse: flammebestandig, kontrolltemperatur 650°C
Produkttilleggstekst 2	Lysåpning indre mål: 100x100x46 mm
Produkttilleggstekst 3	Beskyttelsesklasse IP66;Beskyttelsesgrad IK-kodeIK08

### Stamdata

Art-nr.	2007239
Type	T 60 OE
Betegnelse 1	Koblingsboks
Betegnelse 2	uten innføringsåpninger
Dimensjon	114x114x57
Farge	lysegrå
RAL-nummer	7035
Materiale	Polypropylen
Materiale kortnavn	PP
Minste salgsenhet	5 Stykk
Vekt	12,00 kg/100 stk.

### Tekniske data



Lengde	114,00 mm
Bredde	114,00 mm
Høyde	57,00 mm
Lysåpning indre mål	100x100x46 mm
Mål LxBxHx	114x114x57 mm
Mål	114x114x57 mm
Rekkemonterbar	<input checked="" type="checkbox"/>
Type innføring	Kabel
Type husgjennomføring	uten
Utførelse	lukket
Nominell isolasjonsspenning	500,00 V
Utstyr	uten
Løkk	ikke transparent
Løkkmontering	med skruer
Innføringer	ingen
Innføring bakfra	<input checked="" type="checkbox"/>
Eksplisjonsstet utførelse	<input type="checkbox"/>

# Teknisk datablad

## Kabelforgreningsbokser T 60, lukket

Art.nr. 2007239



### Tekniske data

flammebestandig	iht. VDE 0471/DIN 695 del 2-1, testtemperatur 750 °C
Form	kvadratisk
Opprettholdelse av funksjon (ETIM)	uten
For Ex-sone	uten
for Ex-sone gass	uten
for Ex-sone støv	uten
Glassfiberforsterket	<input checked="" type="checkbox"/>
Halogenfri	<input checked="" type="checkbox"/>
Med skjerming	<input type="checkbox"/>
Med lokk	<input checked="" type="checkbox"/>
Monteringstype	Vegg-/takmontasje
Merketvernsnitt	6,00 mm <sup>2</sup>
Merkespenning	500,00 V
Beskyttelsesklasse	IP66
Beskyttelsesgrad IK-kode	IK08
kan plomberes	<input checked="" type="checkbox"/>
Temperaturområde for bruk	-5,00 - 60,00 °C
Gjennomsiktig deksel	<input type="checkbox"/>
Værbestandig	<input type="checkbox"/>