



Abzweigkasten K 607 leer, 4 mm²,
weiß, 690 V, IP 66/67, 110x110x66 mm



4 046725 357599

Leistungsmerkmale

Feuchtraum-Kabelabzweigkasten aus schwer entflammaren, halogenfreien, verstärkten Thermoplast, in der 2 Komponenten-Kunststofftechnik kombiniert mit Durchstoßmembranen aus thermoplastischen Elastomer.

Der Kasten mit hoher Schutzart ist witterungs und UV-beständig, außerdem schlagfest und bruchsicher. Bestens geeignet bei extremer Beanspruchung oder Installation im Innen- und Außenbereich.

Hohe Beständigkeit gegen pflanzliche und tierische Fette, Mineralöl, Diesel, schwache Säuren, schwache und starke Laugen sowie Alkohol.

Dauerhaft elastische, selbstdichtende, seitliche Durchstoßmembranen in patentierter Kombination mit integriertem Gewinde machen sowohl die direkte Kabelmontage durch die Membran als auch den Einsatz von Kabelverschraubungen ohne Gegenmutter möglich.

Unverlierbare Schnellverschluss-Deckelschrauben, schließen den Kasten mit nur einer Vierteldrehung.

Befestigt wird der Kasten durch innenliegende Öffnungen außerhalb des Dichtbereichs.

DEHA Nummer

5060184

Artikelnummer

2260-20-0006

EAN-Nummer

4046725357599

Kennzeichnung

UV-beständig

IP
66/67**Zusatzinformation**

IP66: bei Nutzung der Membraneinführung
IP67: bei Nutzung der Gewindeinführung mit Hilfe einer ESKV

Befestigung:

- 4 innenliegende Öffnungen außerhalb des Dichtbereichs

Ausstattung:

- 7 M25 Membran- und Gewindeinführungen
- 3 Membran-Kabeleinführungen auf der Rückseite
- 4 unverlierbare Deckelschrauben

Allgemeine Daten

Merkmale

Material	Polypropylen
Material Dichtung	TPE
Einsatztemp. min	-30 °C
Einsatztemp. max	100 °C
Installationstemperatur	-5 °C - 60 °C
Schutzart	IP66/67
Glühdrahtprüfung	750 °C
Spannung	690 V
Klemmen/Pole	6 mm ²
Befestigung	4 innenliegende Öffnungen
Ø Kabel min	5,2 mm
Ø Kabel max	17 mm
Außenmaße LxBxH	110 x 110 x 66 mm
Typ Kabeleinführung	M 20 x 1,5
Für Kabelverschraubung	⌀
Produktfarbe	RAL 9001
ETIM-Klasse	EC002600

Produktabbildungen



Bestelldaten

DEHA-Nummer	Typ	Art.Nr.	EAN-Nr.	Farbe	VE
5060184	K 607/leer ws	2260-20-0006	4046725357599	weiß, RAL 9001	3 St.



Junction box 607, 4 mm², white,
690 V, IP66/67, 110x110x66 mm

**Performance features**

Feuchtraum-Kabelabzweigkasten aus schwer entflammaren, halogenfreien, verstärkten Thermoplast, in der 2 Komponenten-Kunststoff-technik kombiniert mit Durchstoßmembranen aus thermoplastischen Elastomer.

Der Kasten mit hoher Schutzart ist witterungs und UV-beständig, außerdem schlagfest und bruchsicher. Bestens geeignet bei extremer Beanspruchung oder Installation im Innen- und Außenbereich.

Hohe Beständigkeit gegen pflanzliche und tierische Fette, Mineralöl, Diesel, schwache Säuren, schwache und starke Laugen sowie Alkohol.

Dauerhaft elastische, selbstdichtende, seitliche Durchstoßmembranen in patentierter Kombination mit integriertem Gewinde machen sowohl die direkte Kabelmontage durch die Membran als auch den Einsatz von Kabelverschraubungen ohne Gegenmutter möglich.

Unverlierbare Schnellverschluss-Deckelschrauben, schließen den Kasten mit nur einer Vierteldrehung.

Befestigt wird der Kasten durch einen Schnellmontagebügel oder innenliegende Öffnungen außerhalb des Dichtbereichs.

DEHA number

5060184

Item number

2260-20-0006

EAN

4046725357599

Kennzeichnung**IP
66/67**

General data

Features

Material	Polypropylene
Material seal	TPE
operating temperature min.	-30 °C
operating temperature max.	100 °C
Installation temperature	-5 °C - 60 °C
Degree of protection	IP66/67
Glow wire test	750 °C
Voltage	400 V
Terminals / Poles	6 mm ²
Attachment	4 inside Openings
Ø cable min	5,2mm
Ø cable max	17mm
Outer dimensions LxBxH	110x110x66 mm
Cable interiors	M 20 x 1,5
Cable gland	⌀
Colour	white, RAL 9001
ETIM-Class	EC002600

Product pictures



Bestelldaten

DEHA number	Typ	Item-Nr.	EAN	Colour	VE
5060184	K 607/leer ws	2260-20-0006	4046725357599	white, RAL 9001	3 pcs.