

Abzweigkasten K 407 leer, 4 m², weiß
690 V, IP66/67, 95x95x60 mm



4 046725 357612

Leistungsmerkmale

Feuchtraum-Kabelabzweigkasten aus schwer entflamm-
baren, halogenfreien, verstärkten Thermoplast, in der
2-Komponenten-Kunststofftechnik kombiniert mit Durch-
stoßmembranen aus thermoplastischem Elastomer.

Der Kasten mit hoher Schutzart IP66/67 ist witterungs-
und UV-beständig unabhängig vom RAL-Ton, außerdem
schlagfest und bruchsicher. Ideal geeignet für extreme
Beanspruchung oder Installation im Innen- und Außen-
bereich.

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

10% mehr Platz durch gewölbten Deckel.

30% Arbeitszeiterparnis durch dauerhaft elastische,
selbst-dichtende, seitliche Durchstoßmembranen in
patentierter Kombination mit integriertem Gewinde
machen sowohl die direkte Kabelmontage durch die
Durchstoßmembran als auch den Einsatz von Kabelver-
schraubungen ohne Gegenmutter möglich. Kein weiteres
Werkzeug notwendig.

Unverlierbare Schnellverschluss-Deckelschrauben schlie-
ßen den Kasten mit nur einer Vierteldrehung.
Befestigt wird der Kasten durch einen Schnellmontagebü-
gel oder innenliegende Öffnungen außerhalb des Dicht-
bereiches.

DEHA-Nummern / DEHA number

5060182

Artikelnummern / Article number

2260-20-0004

EAN-Nummer / EAN number

4046725357612

Kennzeichnungen / Labels

Zusatzinformation

IP 66: bei Nutzung der Membraneinführung

IP 67: bei Nutzung der Gewindeeinführung mit Hilfe einer ESKV

Befestigung:

Mit Schnellmontagebügel oder über 4 innenliegende Öffnungen
außerhalb des Dichtbereiches

Ausstattung:

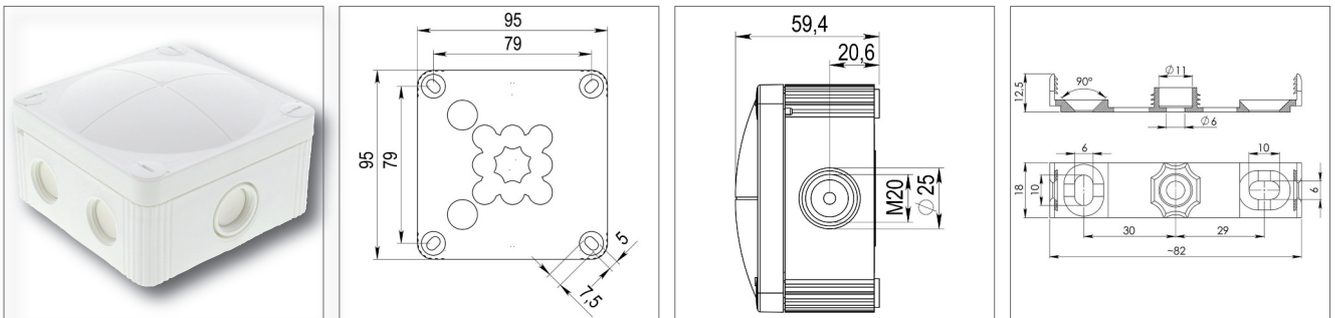
- 6 M20 Membran- und Gewindeeinführungen
- und 1 mittige M20 Membran- und Gewindeeinführung mit M25 Aus-
brechöffnung - 2 Membran-Kabeleinführungen auf der Rückseite
- 4 unverlierbare Deckelschrauben
- inklusive Schnellmontagebügel

Abzweigkasten K 407 leer, 4 m², weiß 690 V, IP66/67, 95x95x60 mm

Allgemeine Daten / General data

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	4 mm ²
Befestigung	4 innenliegende Öffnungen
Ø Kabel min	3 mm
Ø Kabel max	12 mm
Außenmaße LxBxH	95 x 95 x 60 mm
Typ Kabeleinführungen	M 20 x 1,5, M 25 x 1,5
Für Kabelverschraubung	
Produktfarbe	weiß, RAL 9001
ETIM-Klasse	EC002600

Produktabbildungen



Bestelldaten / Ordering data

DEHA-Nummer	Typ	Art.-Nr.	EAN-Nr.	Farbe	VE
<i>DEHA-number</i>					
5 06 01 82	K 407 leer ws	2260-20-0004	4046725357612	weiß; RAL 9001	5 St.