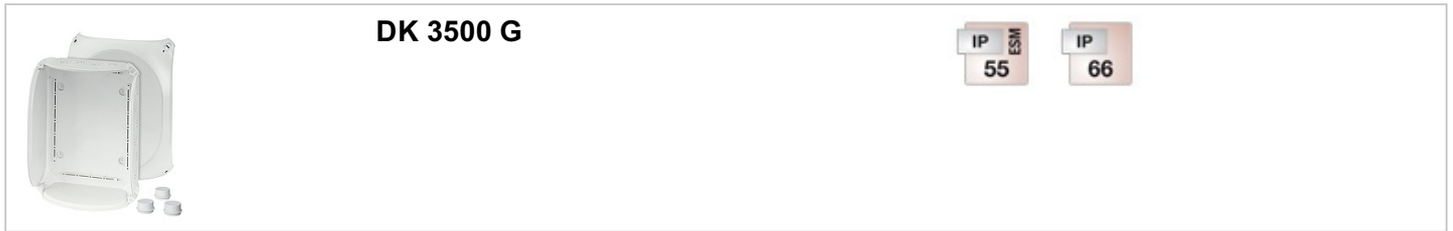


mit oder ohne Klemmen

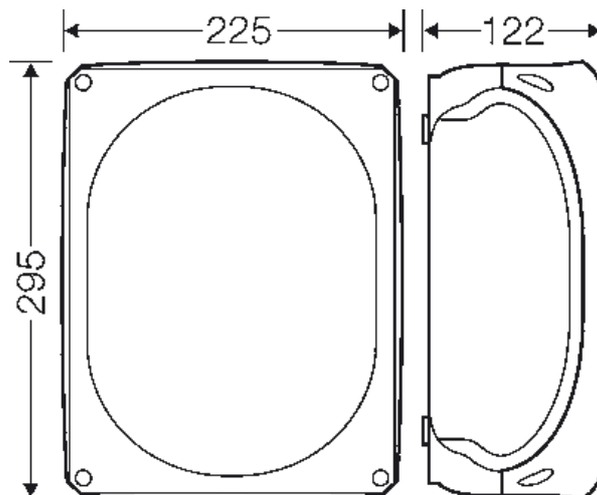


- ohne Klemmen
- beigefügte Leitungseinführung: 3 ESM 40, Dichtbereich Ø 17-30 mm
- mit zwei Kabeleinführungen M32 im Boden
- Deckelverschlüsse ohne Zubehör plombierbar
- Außenlaschen für die Wandbefestigung beigefügt
- Farbton: grau, RAL 7035

Werkstoff:	PC (Polycarbonat)
Schutzart:	IP 55 (ESM)
Schutzart:	IP 66 (AKM)
Einbaubreite	260 mm
Einbauhöhe	190 mm
max. Einbautiefe	106 mm
Breite:	295 mm
Höhe:	225 mm
Tiefe:	122 mm
Gewicht:	1,053 kg
nach Norm	IEC 60670-22

Zeichnungen

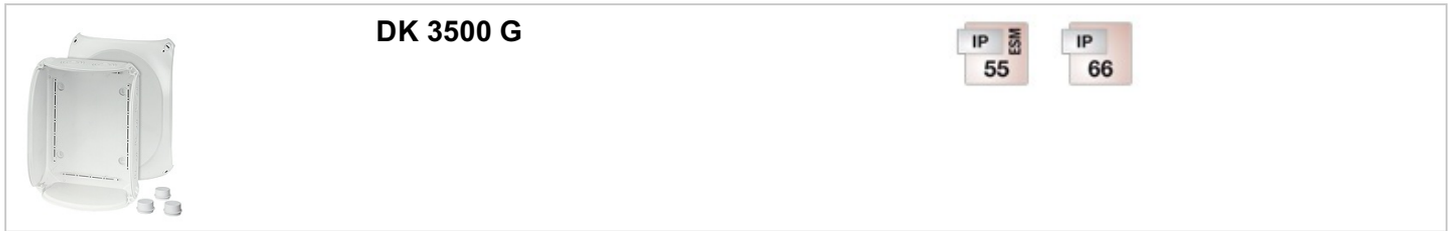
Maßzeichnung



Betriebs- und Umgebungsbedingungen

Einsatzbereich	Geeignet für Innenräume und die geschützte Installation im Freien nach DIN VDE 0100 Teil 737
Umgebungstemperatur:	Maximalwert + 40 °C Minimalwert - 25 °C
Brandschutz bei inneren Fehler	Forderungen an elektrische Geräte aus Betriebsmittelnormen und Gesetzen Mindestanforderungen - Glühdrahtprüfung nach IEC 60695-2-11: - 650 °C für Gehäuse und Leitungseinführungen

mit oder ohne Klemmen



	- 850 °C für stromführende Teile
Brennverhalten	Glühdrahtprüfung IEC 60695-2-11: 750 °C UL Subject 94: V-2 schwer entflammbar selbstverlöschend
Schutzgrad gegen mechanische Beanspruchung	IK07 (2 Joule)
toxisches Verhalten	halogenfrei silikonfrei "Halogenfrei" entsprechend der Prüfung an Kabeln und isolierten Leitungen - Korrosivität von Brandgasen - nach IEC 60 754-2
Hinweis	Werkstoffeigenschaften siehe technische Daten