

Produkt

RKK 4/07-7x4²



Reihenklemmgehäuse in kompakter Bauform, Polystyrol, grau ähnlich RAL 7035, bestückt mit 7- oder 8-poliger Blockklemme 0,2-4 mm² (Schraubanschluss), inkl. 4 Anbaustutzen M20, Dichtbereich 8 - 13,5 mm, IP54

(mit 7-poliger Blockklemme)

Artikel: RKK 4/07-7x4²

Technische Daten

Maße:

Länge:	94 mm
Höhe:	57 mm

Werkstoff:

Kasten:	Polystyrol, grau ähnlich RAL 7035
Deckel:	Polystyrol, grau ähnlich RAL 7035
Dichtung:	Polyurethan
Deckelschraube:	Polyamid 6, glasfaserverstärkt

Eigenschaften:

Schutzart:	IP66/IP54 - nach EN 60529 / DIN VDE 0470-1
Umgebungstemp. (minimal):	-25 °C
Umgebungstemp. (maximal):	40 °C
Umgebungstemp. (24 Stunden):	35 °C
Max. rel. Luftfeuchte bei 40° C:	50%
Max. rel. Luftfeuchte bei 25° C (kurzfristig):	100%
Schlagfestigkeit:	IK07
Schutzklasse:	II - Schutzisoliert nach VDE 0106
Halogenfrei:	√
Schwermetallfrei:	√
PVC-frei:	√

Silikonfrei:	√
Witterungsbeständigkeit:	-
UV-Beständigkeit:	-
Brennverhalten nach UL:	HB nach UL94
Brennverhalten nach VDE:	650 °C nach VDE 0471/ EN 60695
Leitungseinführungen:	√
Bestückung:	Schraubklemme
Anzahl Klemmen:	1 Stück
Anzahl der Klemmstellen:	7
Leiterquerschnitt:	4 mm ²
