

PV Reihenklemmgehäuse

RK-PV 4-L



RK-PV 4-L

PV Reihenklemmgehäuse

Artikelnummer: 67740001

Maße: 182 x 180 x 90 mm

PV Reihenklemmgehäuse (leer), mit Normschiene NS 35, mit Kabelverschraubung, M16, beiliegend, Dichtbereich 4 - 10 mm, mit Isolierstopfen

Kasten glasfaserverstärktes Polycarbonat grau ähnlich RAL 7035, Deckel Polycarbonat transparent, metrische Vorprägungen



Produkteigenschaften

elektrische Eigenschaften

Schutzart UL:	4X, 12/12K
Bemessungsisolationsspannung AC:	690 V
Schutzart:	IP66
Schutzklasse:	II

Farben

Farbe Unterteil:	grau
Farbe Oberteil:	transparent

Abmessungen

Breite:	182 mm
Länge:	180 mm
Höhe:	90 mm

Materialeigenschaften

für Außeneinsatz geeignet:	ja
Brennbarkeitsklasse nach UL94:	V2
Glühdrahtfestigkeit nach EN 60695-2-11:	850 °C
halogenfrei:	ja
Industriequalität:	ja

mechanische Eigenschaften

Befestigungsart:	Wand-/Deckenmontage
plombierbar:	ja
Drehmoment der Deckelschraube:	1.2 Nm
Anreihbar:	ja
Schlagfestigkeit:	IK08

Umgebungsbedingungen

max. relative Luftfeuchtigkeit 25°C:	95 %
max. relative Luftfeuchtigkeit 40°C:	50 %
Umgebungstemperatur min.:	-35 °C
Umgebungstemperatur max.:	80 °C
Umgebungstemperatur 24h:	60 °C

Werkstoff

Material Unterteil:	Polycarbonat
Material Oberteil:	Polycarbonat
Material Dichtung:	Polyurethan
Material Deckelschraube:	Polyamid, glasfaserverstärkt

Zubehör

HBA - Handbetätigungsaufsatz

ASS-gro - Außenscharnier-Set

TK ABL - Außenbefestigungsglaschenset