



Skříň pro řadové svorkovnice

RKA 4/102-102x4²



RKA 4/102-102x4²

Skříň pro řadové svorkovnice

PŘIZPŮSOBITELNÉ

300 x 450 x 132 mm

Obj. č.: 62510201

Skříň pro řadové svorkovnice, včetně 10 vývodků DMS M20, Rozsah těsnění 7 - 12 mm, 2 vývodky DMS M25, Rozsah těsnění 9 - 16 mm, 2 vývodky DMS M32, Rozsah těsnění 14 - 21 mm, 1 DMS - hrdlo M40, Rozsah těsnění 19 - 28 mm, IP66, 2 vývodky M50 včetně kontramaticy, IP54

osazeno 102 šroubovými svorkami 4 mm², (typ Weidmüller WDU 4)



Technické údaje

Rozměry

šířka:	300 mm
Délka:	450 mm
Výška:	132 mm

Materiál:

Krabice:	Polystyren, šedý, podobný RAL 7035
Víko:	Polystyren, šedý, podobný RAL 7035
Těsnění:	Polyuretan
Šroub víka:	Polyamid 6, vyztužený skleněnými vlákny
Materiál:	Polystyren

Příslušenství

KS M25-gro - Spojovací sada

KST M25-33 - Spojovací vývodka

KST M25-17 - Spojovací vývodka

AK ABL-ES - Vnější úchyty

AK KS-IP30 - Spojovací sada

AK KS-IP65 - Spojovací sada

ASS-gro - Sada vnějších závěsů

KS M20 - Spojovací sada

KS M25 - Spojovací sada

KS M32 - Spojovací sada

KST M32 - Spojovací vývodka

VSG - Souprava visacího zámku



Skříň pro řadové svorkovnice

RKA 4/102-102x4²

Ostatní atributy

Krytí:	IP65 - podle EN 60529 / DIN VDE 0470-1
Odolnost proti nárazu:	IK07 podle DIN EN 5012/ VDE 0470 část 100
Třída ochrany:	II - Ochranná izolace podle VDE 0106
Okolní teplota (min.):	-25 °C
Okolní teplota (max.):	40 °C
Okolní teplota (24 hod):	35 °C
Bez těžkých kovů:	Ano
Neobsahuje PVC:	Ano
Neobsahuje silikon:	Ano
Chování při požáru podle UL 94:	HB podle UL94
Chování při požáru podle VDE:	650 °C podle VDE 0471/ EN 60695
Vhodné pro vnější použití:	Ne
Plombovatelné:	Ano
Přívody vedení:	Ano
Max. rel. vlhkost vzduchu při 25° C (krátkodobě):	95%
Max. rel. vlhkost vzduchu při 40 °C:	50%
Odolnost proti povětrnostním vlivům:	Ne
Osazení:	šroubové svorky
počet svorek:	102 Ks
Průřez vodiče:	4 mm ²