



Dette produktet er utdatert.

går som til **31.08.2024**



3x M20/M40/M50

Forgreningboks

Abox SL-16²

Produktnummer: 83581001 | Dimensjoner: 250 x 200 x 115 mm

E-nummer: 1239186

Forgreningboks, med beskyttelsesklasse IP54/IP65, Nominelt tverrsnitt 16 mm², U_i=690 V AC, Sertifisert til VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), Push-out membran, M20/M25/M32/M40/M50, (4 bak, 10 Side), innvendige feste-punkt, med skrufri klemmer for standard innendørs installasjoner grå, med høymontert, skruløs klemme Wago 2016-1201, 5-polet, maks. nominelt tverrsnitt i henhold til DIN EN 60998: 16 mm², 76 A strømbelastningskapasitet, tverrsnitt som kan klemmes per pinne: 4 x 0,5 til 16 mm², stiv, 4 x 0,5 til 25 mm² fleksibel

Vedlagt tilbehør:

4 Påmonteringsstuss IP54 M40 tetningsområde 17 - 30 mm, 1 Skrukork M40, 1 Plomberingssett

IP54
IP65

16²

IK07



690V
AC



Logg inn på mySpelsberg for å se prisen til dette produktet.

[mySpelsberg Login](#)

Tilpasse

Overvåkningsliste

Tekniske data

Nedlastinger

Planleggingsdata

Tilbehør



Til industrielt produkt



Finn grossist

elektriske egenskaper

Nom. isolasjonsspenning AC	690 V
maks. ledertverrsnitt	16 mm ²
Beskyttelsesklasse	II
Beskyttelsesart	IP54/IP65
UL Type Rating	ikke aktuelt

Farger

Farge underdel	grå
Farge overdel	grå

Dimensjoner

Bredde	250 mm
Lengde	200 mm
Høyde	115 mm

Materialegenskaper

UV-bestendig	nei
halogenfri	ja
Brennbarhetsklasse i henhold til UL94	HB
Glødetrådtestet i henhold til EN 60695-2-11	650 °C
Industrikvalitet	nei

mekaniske egenskaper

Monteringstype	Vegg-/takmontering
Slagfasthet	IK07
kan plomberes	ja
Dreiemoment for dekselskruen	1 Nm
Feste	innvendige feste-punkt

Betingelser i omgivelsene

maks. relativ luftfuktighet 25°C	95 %
maks. relativ luftfuktighet 40°C	50 %
Omgivelsestemperatur min.	-25 °C
Omgivelsestemperatur maks.	40 °C
Omgivelsestemperatur 24h	35 °C
Monteringssted	Innendørs område

Materiale

Materiale underdel	Polystyren
Materiale overdel	Polystyren
Materiale dekselskrue	Rustfritt stål V2A

Sertifikater

Kontrolltegn	VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22))
--------------	---

Din direkte linje til våre eksperter

Du har spørsmål om produktet og ønsker å få råd?

Her kan du direkte legge igjen en melding som refererer til produktet.

Skriv en melding



Produkter

Koblingsbokser

Modulærkapsling

Uttakssentral

GEOS Kapsling for utendørs bruk

Kapslinger

Målerskap

GTi - Tavlesystem

AKi - Sikrings - og bryterkapslinger

RK - Rækkelemmekapsling

Funksjonssikre koblingsbokser

Betonginstallasjon

Multibokser

Kanalbokser

Ladestasjon - Sykkel

Tilbehør

Tjenester

Kompetansekjede

CNC-bearbeiding

Trykk

Monteringservice

Konstruksjon av prototype

Kundetilpassede løsninger

Testlaboratorium

Spesialfarger + materialer

Pakking

Mal

Løsninger

Elektrisk installasjon

Betongkonstruksjon

Brann / opprettholdelse av elektrisk funksjon

Industri

Tavlesystem

E-Mobility

Service

Update

Nedlastinger

Produktsøk

minSpelsberg

Grossistsøk

Konfigurator

Planleggingsinformasjon

Teknisk informasjon

Om oss

Kontakt

Bedriften

Kvalitetsløfte

Karriere

Nyheter

Workshop

Messer + arrangementer

Nyheter + Press