

Produkter

Startside /  
Tjenester  
Koblingsbokser /  
Abox (frem til 2024) /  
Abox (frem til 2024) /  
Abox-i100-10<sup>2</sup>  
Nyheter

Service



**Dette produktet er utdatert.**

går som til **28.02.2025**



Forgreingsboks

## Abox-i 100-10<sup>2</sup>

Produktnummer: 49041001 | Dimensjoner: 140 x 140 x 79 mm

E-nummer: 1243057

Forgreingsboks, med beskyttelsesklasse IP65, Nominelt tverrsnitt 10 mm<sup>2</sup>, U<sub>i</sub>=690 V AC, Sertifisert til VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22)), DLG (ammoniakkresistens), DNV (Klasse: Skip og offshoreinstallasjoner), Push-out membran, M20/M25/M32, (2 bak, 10 Side), innvendige feste-punkt, for installasjoner i industriarenaen og vernede uteområder

grå, med høyinnstilt skrueterminal, 5-polet - 10 mm<sup>2</sup> (4 x 4<sup>2</sup> / 4 x 6<sup>2</sup> / 4 x 10<sup>2</sup>)

Vedlagt tilbehør:

4 Dobbeltmembranstuss IP66 M32 tetningsområde 14 - 21 mm

IP65

10<sup>2</sup>

IK08



690V  
AC



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

[mySpelsberg Login](#)

Tilpasse

Overvåkningsliste

## Tekniske data

Nedlastinger

Planleggingsdata

Tilbehør

Lignende produkter

Finn grossist

## elektriske egenskaper

Nom. isolasjonsspenning AC	690 V
maks. ledertverrsnitt	10 mm <sup>2</sup>
Beskyttelsesklasse	II
Beskyttelsesart	IP65
UL Type Rating	ikke aktuelt

## Farger

Farge underdel	grå
Farge overdel	grå

## Dimensjoner

Bredde	140 mm
--------	--------

Lengde	140 mm
Høyde	79 mm

## Materialegenskaper

UV-bestandig	ja
halogenfri	ja
Brennbarhetsklasse i henhold til UL94	V2
Glødetrådtestet i henhold til EN 60695-2-11	960 °C
Industrikkvalitet	ja

## mekaniske egenskaper

Monteringstype	Vegg-/takmontering
Slagfasthet	IK08
kan plomberes	ja
Dreiemoment for dekselskruen	1.7 Nm
Feste	innvendige feste-punkt

## Betingelser i omgivelsene

maks. relativ luftfuktighet 25°C	95 %
maks. relativ luftfuktighet 40°C	50 %
Omgivelsestemperatur min.	-35 °C
Omgivelsestemperatur maks.	80 °C
Omgivelsestemperatur 24h	60 °C
Monteringssted	Beskyttet utendørs

## Materiale

Materiale underdel	Polykarbonat
Materiale overdel	Polykarbonat, glassfiberforsterket
Materiale tetning	Polyuretan
Materiale dekselskrue	Rustfritt stål V2A

## Sertifikater

Kontrollert av	VDE/DIN/EN 60670 11/99
----------------	------------------------

Kontrolltegn	VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22))
Kontrolltegn	DLG (ammoniakkresistens)
Kontrolltegn	DNV (Klasse: Skip og offshoreinstallasjoner)

## 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 - Rekkeklemmekapsling

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