

Startside /  
Funksjonssikre koblingsbokser /  
Koblingsboks /  
opp til 16mm<sup>2</sup>, E90 /  
WKE 6 - Duo 3 x 16<sup>2</sup>



## Fordelingsboks

# WKE 6 - Duo 3 x 16<sup>2</sup>

Produktnummer: 86760001 | Dimensjoner: 200 x 250 x 120 mm

E-nummer: 1226123

Funksjonssikker koblingsboks med IP66 sertifisert iht. EN 60670 og IEC 62208 med opprettholdelse av elektrisk funksjon E30 - E90 iht. DIN 4102 del 12. Halogenfritt hus laget av spesiell termoplast, terminaler laget av høy temperaturbestandig spesialkeramikk, terminalholder kan posisjoneres fritt, hurtig montering med utvendige festelasker

Vedlagt tilbehør:

lukkisikring, skrueanker, 3 dobbeltmembranstusser IP66 M32 tetningsområde 14 – 21 mm, 3 dobbeltmembranstusser IP66 M40 tetningsområde 19 – 28 mm

Fordelingsboks 3 polet 1,5 - 16 mm<sup>2</sup>, fordelingsboks 3 polet 1,5 - 16 mm<sup>2</sup>, antall klembare ledere per pol: 20 x 1,5<sup>2</sup> / 16 x 2,5<sup>2</sup> / 12 x 4<sup>2</sup> / 8 x 6<sup>2</sup> / 4 x 10<sup>2</sup> / 4 x 16<sup>2</sup>

IP66

E30-  
E90

16<sup>2</sup>



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

[mySpelsberg Login](#)

Overvåkningsliste


## Tekniske data

Nedlastinger

Planleggingsdata

Kraftspredning

Tilbehør

 Finn grossist

## elektriske egenskaper

Beskyttelsesart UL	annet
Nom. isolasjonsspenning AC	450 V
Nom. isolasjonsspenning DC	450 V
sikret forgrening	nei
min. ledertverrsnitt	1,5 mm <sup>2</sup>
min. ledertverrsnitt	1,5 mm <sup>2</sup>
antall sikringer i T-stykke	0
Antall poler (T-stykke)	3
Antall poler (gjennomføring)	3
Beskyttelsesart	IP66
Klasse funksjonell integritet	E30/E60/E90
maks. ledertverrsnitt	16 mm <sup>2</sup>

max. tverrsnitt på leder	16 mm <sup>2</sup>
Beskyttelsesklasse	II

## Farger

Farge underdel	oransje
Farge overdel	oransje

## Tilleggsfunksjoner

Rekkevidde for applikasjon	Kontakter og T-stykker
----------------------------	------------------------

## Dimensjoner

Bredde	200 mm
Lengde	250 mm
Høyde	120 mm
Innvendig lengde	235 mm
Innvendig bredde	185 mm
Innvendig høyde	102 mm

## Materialegenskaper

egnet for utendørs bruk	ja
Brennbarhetsklasse i henhold til UL94	V2
Glødetrådtypestet i henhold til EN 60695-2-11	960 °C
halogenfri	ja
Industrikkvalitet	ja

## mekaniske egenskaper

Monteringstype	Vegg-/takmontering
kan plomberes	ja
Slagfasthet	IK08

## 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	35 °C

## Materiale

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

## Sertifikater

Kontrolltegn	VDE (DIN EN 60670-1/-22 (VDE 0606-1/-22))
Kontrolltegn	UL-EU (EN 62208)

## 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](#)  
[Kompetanseskjede](#)  
[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](#)  
[Teknisk informasjon](#)  
[Om oss](#)  
[Kontakt](#)  
[Bedriften](#)  
[Kvalitetsløfte](#)  
[Karriere](#)  
[Nyheter](#)  
[Vi er her for deg](#)  
[Workshop](#)  
[Messer + arrangementer](#)  
[Nyheter + Press](#)