

iBVD

Dokument Id  
5562742758-00037  
Version  
3

Skapad  
2019-03-04  
Publicerad  
2026-05-11



Uppgiftslämnaren reserverar sig för eventuella fel i produktinformationen eller felaktigt registrerade uppgifter och förbehåller sig rätten att korrigera och/eller komplettera produktinformation utan föregående avisering

1

## GRUNDDATA

### Varubeskrivning

Levereras komplett med lucka samt monteringsdetaljer enligt nedan.

Skåpet samt luckan är tillverkade av pulverlackerad stålplåt. Levereras komplett med lucka, vit kulör RAL9016.

OBS! Underkant på kopplings-skåp VUK ska monteras minimum 200 mm högre än underkant på fördelarskåp UNI.

LK Kopplings-skåp VUK är i första hand avsett för säker montering av vattenutkastare.

Placering av kopplings-skåpet kan ske i yttervägg eller innervägg mynnande mot en yttervägg.

Skåpet har vattentät botten med 50 mm hög framkant.

Leveransomfattning:

2 st sprutskydd av blå plast

Monteringsanvisning

Tillbehörspåse innehållande:

4 st träskruvar med packning för fäste av fördelarskåpet mot byggnadskonstruktion

2 st svarta gummiproppar

2 st LK Skåpsgenomföring UNI

2 st skruv med täckbricka för montage av lucka

### Övriga upplysningar

#### Klassificeringar

ETIM ›	-EC003607 - Fördelarskåp (vattentätt)
BK04 ›	-20505 - Tappvattensystem
BSAB ›	-P - P - Apparater, ledningar m m i rörsystem eller rörledningsnät
UNSPSC ›	

## Leverantörsuppgifter

**Företagsnamn**

LK Systems AB

**Organisationsnummer**

5562742758

**Adress**

Johannesfredsvägen 7

**Hemsida**

www.lksystems.se

**Miljökontaktperson****Namn**

Hans Bramevik

**Telefon**

0406985000

**E-post**

info@lksystems.se

## 2

## HÅLLBARHETSARBETE

### Företagets certifiering

- ISO 9001
- ISO 14001

### Polycys och riktlinjer

## 3

## INNEHÅLLSDEKLARATION

<b>Kemisk produkt</b>	Nej
<b>Innehåller produkten elektronik</b>	Nej
<b>Omfattas varan av RoHS-direktivet</b>	Nej
<b>Varans vikt</b>	0 - 2,1 kg

### Vara / Delkomponenter

Koncentrationen har beräknats på hela varan

Ingående material /komponenter	Vikt-% i komponent	CAS-nr (alt legering)	EG-nr (alt legering)	Vikt % i produkt	Kommentar
Titandioxid (rutil), O2Ti		1317-80-2	215-282-2	0,01%	
Termoplastisk Elastomer, TPE, ospecificerad		Övrigt, polymer		0,29%	
Polystyren		9003-53-6		3,72%	
Galvaniserad stål		Övrigt, metaller		0,34%	
Varmgalvaniserad stålplåt		Övrigt, metaller		92,16%	
Pulverfärg polyester/epoxi		Övrigt, kemikalier		3,34%	
Stål EN 10130		Övrigt, metaller		0,14%	

Del av materialinnehållet som är deklarerat

100%

#### Särskilt farliga ämnen

Varan innehåller INTE några ämnen med särskilt farliga egenskaper (Substances of very high concern, SVHC-ämnen) som finns med på kandidatförteckningen i en koncentration som överstiger 0,1 vikts-%

#### Utgåva av kandidatförteckningen som har använts

2026-05-11

#### Nanomaterial

Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion?: Nej

#### Tillsatt högflourerade ämnen (PFAS)

Innehåller produkten tillsatt högflourerade ämnen (PFAS), som är aktivt tillsatta för att uppnå en specifik funktion?: Nej

#### Begränsningslistan

Innehåller varan/produkten, eller någon av dess delkomponenter, ämnen som gör att produkten inte uppfyller villkoren i Begränsningslistan (Reach Bilaga XVII)?: Nej

#### POPs-förordningen

Innehåller varan (eller någon av dess delkomponenter) ämnen som finns i POPs-förordningen?: Nej

#### Övrigt

Ämnen är redovisade ned till 0,01% viktprocent enligt iBVDs redovisningskrav. Eventuell avvikelse från redovisningskraven redovisas nedan

## 4

## RÅVAROR

#### Återvunnet material

Innehåller varan återvunnet material: Nej

#### Träråvara

Träråvara ingår i varan: Nej

5

## MILJÖPÅVERKAN

Finns en miljövarudeklaration framtagen enligt EN15804 eller ISO14025 för varan

Ja

Finns annan miljövarudeklaration

Nej

6

## DISTRIBUTION

Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan

Förpackas i kartong. Vid större batch packas godset på returpall. LK Systems ingår i förekommande producentansvar för förpackningar.

7

## BYGGSCHEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Ja

Inomhus och torrt

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

## BRUKSSCHEDET

Finns skötselansvisningar/skötselråd?

Nej

Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2017/1369/EU) för varan?

Ej relevant

9

## RIVNING

Kräver varan särskilda åtgärder för skydd av hälsa och miljö vid rivning/demontering?

Nej

10

## AVFALLSHANTERING

Omfattas den levererade varan av förordningen (2014:1075) om producentansvar för elektriska och elektroniska produkter när den blir avfall?

Nej

<b>Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan?</b>	Ja
Går att återmontera	
<hr/>	
<b>Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?</b>	Ja
Sorteras som järnskrot	
<hr/>	
<b>Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?</b>	Nej
<b>Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?</b>	Nej
<b>När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall?</b>	Nej
<b>Avfallskod (EWC) för den levererade varan</b>	170405

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
187 64 98		7331590018490

**Produktdatablad**

**Prestandadeklaration**

**Säkerhetsblad**

**RoHS-intyg**

**Miljövarudeklaration**

**Skötselansvisning**

**Övriga bifogade dokument**

---