

iBVD

Dokument Id
5562742758-00358
Version
1

Skapad
2023-08-16
Publicerad
2023-08-16



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

LK Gipslucka HIDDEN för fördelarskåp GV och UNI monterat inbyggt i vägg. Ram med lucka som har gips vilket kan tapetseras eller målas i samma färg som väggen och blir en naturlig del av den övriga interiören. Luckan har ett litet öra upptill som används för att öppna luckan.

En väggskiva på minst 13 mm krävs och skåpet måste monteras 5 mm innanför regeln alternativt till exempel dubbelgips för att ramen ska kunna få plats, se monteringsanvisning. Då LK Fördelare UNI-Avst installeras i skåpet måste skåpet monteras minst 10 mm innanför regeln och antal uttag kommer att minskas.

Ska ej monteras i rum med tätskikt på vägg.

Tillverkat av 1 mm pulverlackad galvaniserad stålplåt, vit kulör RAL9016.

Som standard är luckan försedd med magnetlås och som tillbehör finns ett nyckellås.

Luckan skall förvaras inomhus.

Övriga upplysningar

Klassificeringar

ETIM >	-EC003540 - Dörr för installationskåp (med ram)
BK04 >	-20505 - Tappvattensystem -20506 - Golvvärme vattenburen
BSAB >	-P - P - Apparater, ledningar m m i rörsystem eller rörledningsnät
UNSPSC >	

Leverantörsuppgifter

Företagsnamn

LK Systems AB

Organisationsnummer

5562742758

Adress

Johannesfredsvägen 7

Hemsida<https://www.lksystems.se>**Miljökontaktperson****Namn**

Hans Bramevik

Telefon

0406985000

E-postinfo@lksystems.se

2

HÅLLBARHETSARBETE

Företagets certifiering

- ISO 9001
- ISO 14001

Polycys och riktlinjer

3

INNEHÅLLSDEKLARATION

Kemisk produkt	Nej
Innehåller produkten elektronik	Nej
Omfattas varan av RoHS-direktivet	Nej
Varans vikt	3,11 - 13,59 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
Galvaniserat stål, EN 10326		Övrigt, metaller		39,15 - 65,57%	
Pulverfärg polyester/epoxi		Övrigt, kemikalier		1,21 - 2,03%	
Gipsplatta		Övrigt		17,53 - 31,42%	
Galvaniserat stål (Förzinkat)		Övrigt, metaller		0,15 - 0,66%	Skruv
Magnet (NdFeB magnet)		Övrigt		0,43 - 1,88%	
Stål EN 1.0226 C Si Mn P S Ti (DX51D, FeP02G)		Övrigt, metaller		1,66 - 7,24%	

Del av materialinnehållet som är deklarerat

60,13% - 108,8%

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

2023-08-16

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

Övrigt

Inget angivet

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

Nej

Finns annan miljövarudeklaration

Nej

6

DISTRIBUTION**Beskrivning av emballagehantering för distribution av varan**

Förpackningsmaterial är kartong. LK Systems är ansluten till FTI

7

BYGGSCKEDET**Ställer varan särskilda krav vid lagring?**

Ja

Inomhus och torrt

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

BRUKSSKEDET**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

Är återanvändning möjlig för hela eller delar av varan?

Ja

Går att återmontera

Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?

Ja

Består merparten av metall

Är energiåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?

Nej

Har leverantören restriktioner och rekommendationer för återanvändning, material- eller energiåtervinning eller deponering?	Nej
När den levererade varan blir avfall, klassas den då som farligt avfall?	Nej
Avfallskod (EWC) för den levererade varan	170405

RSK-nummer	Eget Artikel-nr	GTIN
188 27 13		
188 27 14		
188 27 15		
188 27 16		
188 27 17		
188 27 18		
188 27 19		
188 27 20		

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

RoHS-intyg

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
