

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

Kopplingsdosor för elektrisk installation

Övriga upplysningar

Klassificeringar

ETIM ›	-EC002600 - Dosa/kapsling för utanpåliggande montage på tak eller vägg
BK04 ›	-18303 - Einstallationsmaterial
BSAB ›	-SBE.321 - Kapslade kopplingsdosor
UNSPSC ›	

Leverantörsuppgifter

Företagsnamn

HellermannTyton AB

Organisationsnummer

5562149103

Adress

Isafjordsgatan 5, 164 40 KISTA

Hemsida

<http://www.hellermanntyton.se/site/>

Miljökontaktperson

Namn

Johan Wretstam

Telefon

08-58089079

E-post

johan.wretstam@hellermanntyton.se

2 HÅLLBARHETSARBETE

Företagets certifiering

- ISO 9000
- ISO 14000

INNEHÅLLSDEKLARATION

Kemisk produkt	Nej
Omfattas varan av RoHS-direktivet	Ja
Innehåller produkten tillsatt nanomaterial, som är medvetet tillsatta för att uppnå en viss funktion	Nej
Varans vikt	0,15 - 2,3 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
Polypropen (PP)	75% - 80%	9003-07-0		75 - 80%	
Polykarbonat	2% - 4%	24936-68-3	Saknas	2 - 4%	
Koppar	4% - 6%	7440-50-8	231-159-6	4 - 6%	
Förzinkat stål	5% - 8%	Övrigt, metaller		5 - 8%	
Poly(Styrene-Ethylene-Butadiene-Styrene) Elastomer, TPS-SEBS	2% - 8%	Övrigt, polymer		2 - 8%	
Polyamid 6,6, PA66, Nylon 66, Poly[imino(1,6-dioxo-1,6-hexanediy)imino-1,6-hexanediy], Adipic acid-hexanediamine polymer SRU	<1%	32131-17-2	Saknas	<1%	

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-%

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

Ej angivet

Finns annan miljövarudeklaration

Ej angivet

6

DISTRIBUTION

Information saknas

7

BYGGSCHEDET

Ställer varan särskilda krav vid lagring?

Nej

Ställer varan särskilda krav på omgivande byggvaror?

Nej

8

BRUKSSCHEDET

Finns skötselanvisningar/skötselråd?

Nej

Finns en energimärkning enligt energimärkningsdirektivet (2010/30/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?	Nej
Är materialåtervinning möjlig för hela eller delar av varan?	Ja
Metall och plast separeras och återvinns	
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	Ej angivet

E-nummer	Leverantörens artikelnummer	GTIN
14 375 54	KF 0202 B	4012591121725
14 375 56	KF 0202 G	4012591121718
14 375 57	KF 0400 B	4012591121749
14 375 58	KF 0400 G	4012591121732
14 375 71	KF 0402 B	4012591121763
14 375 73	KF 0402 G	4012591121756
14 375 75	KF 0404 B	4012591121787
14 375 88	KF 0404 G	4012591121770
14 375 91	KF 0600 B	4012591121800
14 375 92	KF 0600 G	4012591121794
14 375 93	KF 0604 B	4012591121824
14 375 94	KF 0604 G	4012591121817
14 376 02	KF 0606 B	4012591121848
14 376 03	KF 0606 G	4012591121831
14 376 04	KF 1000 B	4012591121862
14 376 07	KF 1000 G	4012591121855
14 376 08	KF 1006 B	4012591121886
14 376 09	KF 1006 G	4012591121879
14 376 10	KF 1010 B	4012591121909
14 376 11	KF 1010 G	4012591121893
14 376 12	KF 1600 B	4012591121923
14 376 13	KF 1600 G	4012591121916
14 376 14	KF 1610 B	4012591121947
14 376 15	KF 1610 G	4012591121930
14 376 16	KF 1616 B	4012591121961
14 376 17	KF 1616 G	4012591121954
14 376 18	KF 2500 B	4012591121985
14 376 19	KF 2500 G	4012591121978
14 376 25	KF 2525 B	4012591122005
14 376 26	KF 2525 G	4012591121992
14 376 27	KF 3500 B	4012591122029
14 376 28	KF 3500 G	4012591122012
14 376 31	KF 3535 B	4012591122043
14 376 32	KF 3535 G	4012591122036
14 376 33	KF 5000 B	4012591122067
14 376 34	KF 5000 G	4012591122050
14 376 35	KF 5050 B	4012591122081
14 376 36	KF 5050 G	4012591122074
14 378 70	DK 0200 G	4012591124924
14 378 71	DK 0200 R	4012591125266
14 378 72	DK 0202 G	4012591124931
14 378 73	DK 0202 R	4012591125273

14 378 74	DK 0400 G	4012591124948
14 378 75	DK 0400 R	4012591125280
14 378 76	DK 0402 A	4012591125556
14 378 77	DK 0402 G	4012591124955
14 378 78	DK 0402 R	4012591125297
14 378 79	DK 0404 G	4012591124962
14 378 80	DK 0404 R	4012591125303
14 378 81	DK 0600 G	4012591124979
14 378 82	DK 0604 A	4012591125563
14 378 83	DK 0604 G	4012591124986
14 378 84	DK 0604 R	4012591125310
14 378 85	DK 0606 G	4012591124993
14 378 86	DK 1000 G	4012591125013
14 378 87	DK 1006 G	4012591125020
14 378 88	DK 1010 G	4012591125037
14 378 89	DK 1600 G	4012591125044
14 378 90	DK 1610 G	4012591125051
14 378 91	DK 1616 G	4012591125068
14 378 92	DK 2500 G	4012591125075
14 378 93	DK 2516 A	4012591125570
14 378 94	DK 2525 G	4012591125082
14 378 95	DK 3500 G	4012591125099
14 378 96	DK 3535 G	4012591125105
14 378 97	DK 5000 G	4012591125129
14 378 98	DK 5054 G	4012591125136
14 378 99	DK 5055 G	4012591125549
14 379 03	KF 3550 A	4012591127192
14 379 09	KF 5050 A	4012591127208

Produktdatablad

Prestandadeklaration

Säkerhetsblad

Miljövarudeklaration

Skötselansvisning

Övriga bifogade dokument
