



Teknisk informasjon

Produktspekter	Thorsman
Produktnavn	Thorsman CYB
Produkt eller type komponent	Stikkontakt
Enhetens utseende	Tilkoblingssett
Fargetone	Hvit (NCS 0701-G46Y)
Antall pr. sett	Sett á 1

Komplementær

Sammensetning av enhet	Endestykke Merkelapprote Strekkavlastning Merkelapp
[In] merkestrøm	16 A
[ue] merkespenning	250 V
Antall strømuttak	3 x 2P + J med barnevern, Sidejord
Posisjon på jordflens	37 ° bakken lug
Tilkopling av utstyr	Kombinert med slaveuttak
Tilkoblinger	Skruer
Festemetode	Klipes på
Materiale	PC/ABS
Lengde	142 Mm
Høyde	84 Mm
Bredde	50 Mm

Miljø

Standarder	IEC 60884-1
Omgivelsestemperatur drift	-20...40 °C
IP-grad	IP20

Forpakkingsinformasjon

Enhetstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	5,300 Cm
Pakke 1 Bredde	19,700 Cm
Pakke 1 Lengde	11,700 Cm

Pakke 1 Vekt	190,000 G
Enhetstype pakke 2	CAR
Antall enheter i pakke 2	10
Pakke 2 Høyde	14,600 Cm
Pakke 2 Bredde	40,200 Cm
Pakke 2 Lengde	30,600 Cm
Pakke 2 Vekt	2,258 Kg
Enhetstype pakke 3	P12
Antall enheter i pakke 3	480
Pakke 3 Høyde	105,000 Cm
Pakke 3 Bredde	80,000 Cm
Pakke 3 Lengde	120,000 Cm
Pakke 3 Vekt	91,200 Kg

Bærekraftig

Andel som kan resirkuleres, i %	23
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	18 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra produksjon	1.1720436635356428
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	1 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra distribusjon	0.030669363074079217
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0 kg CO2 eq.
Klimafotavtrykk fra installasjon	0.05287887169733411
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0.1 kg CO2 eq.
Bruk karbonfotavtrykk	16.544999999999998
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	17 kg CO2 eq.
Fri for giftige tungmetaller	Ja
Kvikksølvfri	Ja
Sustainable packaging	Nei
Karbonfotavtrykk ved slutten av levetiden	0.4934224452582333
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	0.5 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	📄 Produktmiljøprofil
Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	18
Emballasje med resirkulert papp	Nei
Emballasje uten plast	Nei
SCIP-nummer	Ed9f2ac6-4e1a-4996-9399-2db36f9e19b7
REACH-forordningen	Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene 📄
EUs RoHS-direktiv	Kompatibel 📄
Produktets livssyklus	Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer
Tilbaketakning	No
WEEE-merking	Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes

Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	PL
------------------	----

Garantiperiode

Garanti (i måneder)	18
---------------------	----

Product Life Status : **Commercialised**