

Produktdatablad

Spesifikasjoner



Exxact 1-hulls kombiramme 70x70 mm adapter, antrasitt

El-nummer:
1403004

WDE003801

EAN: 3606480208683

Produktdata

Serie	Exxact
Designnavn	Combi
Produkt eller type komponent	Dekramme
Antall hull	1 hull
Fargetone	Antrasitt
Antall pr. sett	Sett á 10

Teknisk data

Montering av enhet	Innfelt Overflate
Materiale	ABS (Akrylnitril-Butadien-Styren)
Standarder	EN 60669-1 IEC 60884-1
Produktsertifikater	CE FI
IP-grad	IP20
Type overflate	Matt
Høyde	87 mm
Overflatebehandling	Lakkert
bredde	87 mm
Dybde	11,6 mm
IK beskyttelsesklasse	IK03
IP-grad	IP20

Forpakkingsinformasjon

Enhetsstype pakke 1	PCE
Antall enheter i pakke 1	1
Pakke 1 Høyde	1,700 cm
Pakke 1 Bredde	9,100 cm
Pakke 1 Lengde	10,200 cm
Pakke 1 Vekt	30,000 g
Enhetsstype pakke 2	BB1
Antall enheter i pakke 2	10

Pakke 2 Høyde	9,600 cm
Pakke 2 Bredde	12,400 cm
Pakke 2 Lengde	9,800 cm
Pakke 2 Vekt	302,000 g
Enhetsstype pakke 3	CAR
Antall enheter i pakke 3	60
Pakke 3 Høyde	10,400 cm
Pakke 3 Bredde	20,800 cm
Pakke 3 Lengde	36,800 cm
Pakke 3 Vekt	1,964 kg

Logistikkinformasjon

Opprinnelsesland	FI
-------------------------	----

Garantiperiode

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

Environmental Data

Schneider Electric tar sikte på å oppnå Net Zero-status innen 2050 gjennom partnerskap med leverandørkjeden, materialer med lavere slagkraft og sirkularitet via vår pågående "Use Better, Use Longer, Use Again"-kampanje for å forlenge produktlevetiden og resirkulerbarheten.

[Environmental Data forklart >](#)

[Hvordan vi vurderer produktets bærekraft >](#)

Miljøfotavtrykk

Samlet klimagassutslipp gjennom livsløpet	0.3 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for produksjonsfasen [A1–A3]	0.2 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for distribusjonsfasen [A4]	0 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for installasjonsfasen [A5]	0 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for bruksfasen [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Karbonavtrykk for slutten av livsfasen [C1–C4]	0.1 kg CO2 eq.
Miljøinformasjon	Produktmiljøprofil

Use Better

Materialer og emballasje

Emballasje med resirkulert papp	Nei
Emballasje uten plast	Nei
SCIP-nummer	59bc1733-7007-4ba6-bfd5-f7904c7d9a13
EUs RoHS-direktiv	Kompatibel
REACH-forordningen	Referansen inneholder SVHC over grenseverdiene

Use Longer

Livstidsforlengelse

Reparasjon	Nei
------------	-----

Use Again

Ompakking og reproduksjon

Andel som kan resirkuleres, i %	37
Produktets livssyklus	Ingen behov for spesifikke resirkuleringsprosedyrer
Tilbaketakning	Ja
WEEE-merking	 Innen EU må produktet avhendes i henhold til bestemte regler for avfallshåndtering og aldri kastes som husholdningsavfall.

Image of product / Alternate images

Alternative

