

Productinformatieblad

Specificaties



Actassi KDB - Doos voor wandmontage - 9HE - 400mm

NSYKDB9U4F

EAN Code: 3606480529627

Prijs: 414,50 EUR

Hoofd

range	Actassi
productnaam	ACTASSI KDB
product of component type	19" kast
device applicatie	Bekabeling
toepassingen	Tot 19" apparatuur monteren Te beschermen apparatuur voor netwerkconnectiviteit
enclosure type	Knock down box
meegeleverde apparatuur	2 x 19" stijlen verzonken van 120 mm vanaf de voorzijde (steek mm)
voorzijde	Glazen deur
deurtype	Voor kant Glazen deur - met sleutel slot (sleutel: 333) - omkeerbaar openen op 180 °
toegankelijkheid voor bediening	Voor kant Achterkant
verwijderbare delen	Voor kant deur verwijderbaar zonder gereedschap
kleur	Lichtgrijs (RAL 7035)

Complementair

apparaatsamenstelling	3 x kabelingen 1 x glazen deur voorkant 2 x panelen zijkant 2 x 19" stijlen voorkant 1 x demonteerbare constructie
permanente toelaatbare belasting	50 kg statisch 3 kg per eenheid
type achterste kap	Uitsparing
type zijpaneel	Paneel
zekeringnummer	1 uitsnijdingzijkant 19 "knock down ingang kabel: boven- en onderkant 19 "knock down ingang ventilatorplaat: boven- en onderkant
montage behuizing	Gemonteerd op wand
materiaal	Plaatstaal: structuur Plaatstaal: deur Sekurit glas: deur Plaatstaal: 19" stijlen
oppervlakte afwerking	Epoxy-polyester poeder
breedte	600 mm
hoogte	485,1 mm
diepte	400 mm

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

gewicht product	16,28 kg
aantal rekeenheden	9U
doelland	Europa

Omgeving

IK beschermingsgraad	IK08 In overeenstemming met IEC 62262
IP beschermingsgraad	IP20 In overeenstemming met IEC 60529
standards	EIA-310E IEC 60297-3-100

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	22,000 cm
verpakking 1 breedte	45,000 cm
verpakking 1 lengte	62,500 cm
verpakking_1_gewicht	14,930 kg
Eenheidstype van verpakking 2	P12
Aantal eenheden in verpakking 2	21
verpakking 2 hoogte	201,000 cm
verpakking 2 breedte	80,000 cm
verpakking 2 lengte	120,000 cm
verpakking 2 gewicht	326,000 kg

contractuele waarborg

Garantie (in maanden)	18
-----------------------	----

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data >](#)

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten? >](#)

Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk	89 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	63 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	4 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	20 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
SCIP-nummer	3a3a67b4-5b52-411c-af97-dd6c5fe18dd9
RoHS-richtlijn van de EU	Conform door vrijstelling
REACH-verordening	Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	84
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja