

Productinformatieblad

Specificaties



Set verlengde draaihendel, TeSys Deca 3, IP65, zonder uitschakelind. - GV3L/GV3P

GV3APN03

EAN Code: 3606481205407

Prijs: 69,70 EUR

Hoofd

range	TeSys
device short name	GV3AP
product of component type	Zwenkhandgreepkit
categorie toebehoren	Controletoebehoren
kleur hendel	Zwart
kleur hendel voorplaat	Grijs

Complementair

compatibiliteit product	GV3P GV3L
draaihendel vergrendeld met hangslot	Hangslot in UIT-positie
stijl montage draaihendel	Verlengd
locking options description	1 tot 3 hangsloten
afstand achterzijde/deur	189...300 mm
gewicht product	0,3 kg

Omgeving

product certifications	CULus
IP beschermingsgraad	IP65

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	7,0 cm
verpakking 1 breedte	37,0 cm
verpakking 1 lengte	9,0 cm
verpakking_1_gewicht	336,0 g

contractuele waarborg

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

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

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	30 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	5 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.3 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0.1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	21 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	3 kg CO2 eq.
Milieu Profiel	Milieuprofiel van het product

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Ja
SCIP-nummer	66ab381c-81b1-42a8-ae7a-ce3f5adb691a
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	58
Circulair Profiel	Informatie over einde levensduur
Terugname	No
WEEE-label	 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.