

Productinformatieblad

Specificaties



Draaibediening - IP65 - Rood/Geel - Accessoires TeSys GV2/GV3, TeSys U

GVAPR65

EAN Code: 3606480160905

Prijs: 37,70 EUR

Hoofd

range	TeSys
device short name	GVAP
product of component type	Rotatiehendel
categorie toebehoren	Controletoebehoren
kleur hendel	Rood
kleur hendel voorplaat	Geel

Complementair

compatibiliteit product	GV2APN GV3APN LU9APN
draaihendel vergrendeld met hangslot	Hangslot in UIT-positie
stijl montage draaihendel	Rechtstreeks
locking options description	1 tot 3 hangsloten
hoogte	43 mm
breedte	60 mm
diepte	60 mm
gewicht product	0,15 kg

Omgeving

product certifications	CULus
IP beschermingsgraad	IP65

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	6,5 cm
verpakking 1 breedte	9,0 cm
verpakking 1 lengte	13,5 cm
verpakking_1_gewicht	182,0 g
Eenheidstype van verpakking 2	S03
Aantal eenheden in verpakking 2	32

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

verpakking 2 hoogte	30,0 cm
verpakking 2 breedte	30,0 cm
verpakking 2 lengte	40,0 cm
verpakking 2 gewicht	6,569 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	1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.1 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de einde-levensfase [C1–C4]	0.4 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	42
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.