

# Productinformatieblad

Specificaties



## TeSys GS - Directe draaihendel voorzijde - Rood - Schakelaarschijf 30...400A UL

GS2AH140

EAN Code: 3389119411844

**Prijs: 13,80 EUR**

### Hoofd

range of product	TeSys
range	TeSys
device short name	GS2AH
product of component type	Rotatiehendel
bereik compatibiliteit	TeSys TeSys GS GS2EU TeSys TeSys GS GS2GU TeSys TeSys GS GS2JU TeSys TeSys GS GS2MU TeSys TeSys GS GS2QU
type bedieningsshendel	Extern frontaal
kleur hendel	Rood
kleur hendel voorplaat	Geel

### Complementair

Hendelposities	O-I
draaihendel vergrendeld met hangslot	Met
Nominale stroom schakelaar	30 A 60 A 100 A 200 A 400 A
standards	CSA UL
gewicht product	0,24 kg

### Omgeving

NEMA beschermingsgraad	NEMA 3R/12
------------------------	------------

### Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	5,000 cm
verpakking 1 breedte	12,000 cm
verpakking 1 lengte	16,000 cm
verpakking_1_gewicht	247,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	S03

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

---

Aantal eenheden in verpakking 2	15
verpakking 2 hoogte	30,000 cm
verpakking 2 breedte	30,000 cm
verpakking 2 lengte	40,000 cm
verpakking 2 gewicht	4,150 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?](#) >

### Use Better

Materialen en verpakking	
Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Nee
RoHS-richtlijn van de EU	<a href="#">Conform</a>
REACH-verordening	<a href="#">Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde</a>

### Use Longer

Levensduurverlenging	
Reparatie	Nee

### Use Again

Herverpakken en herfabriceren	
Terugname	No