

Productinformatieblad

Specificaties



Set van connector, Logic/ bewegingscontroller Modicon M262, schroefconnectoren, 5 + 11 aansl. Blokken

TMA262SET8S

EAN Code: 3606489604295

Prijs: 18,80 EUR

Hoofd

range of product	Modicon M262
categorie toebehoren	Aansluitingstoebereiden
product of component type	Klemmenblokket
type toebehoren	Schroefklemmenblok

Complementair

bereik compatibiliteit	Modicon M262
compatibiliteit product	Logic controller Bewegingscontroller
aantal connectoren	5 klemmenblok connector(s) 11 klemmenblok connector(s)
elektrische aansluiting	verwijderb. schroefklemmenblokvoor aansluiting voedingsspanning verwijderb. schroefklemmenblokvoor ingangen/uitgangen
gewicht product	0,03 kg

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	1,500 cm
verpakking 1 breedte	4,500 cm
verpakking 1 lengte	5,000 cm
verpakking_1_gewicht	31,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	S02
Aantal eenheden in verpakking 2	10
verpakking 2 hoogte	15,000 cm
verpakking 2 breedte	30,000 cm
verpakking 2 lengte	40,000 cm
verpakking 2 gewicht	756,000 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



Environmental Data

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

Nee

Verpakkingen zonder kunststof

Nee

REACH-verordening

[Referentie bevat geen SVHC boven drempelwaarde](#)

Use Longer



Levensduurverlenging

Reparatie

Nee

Use Again



Herverpakken en herfabriceren

Terugname

Ja