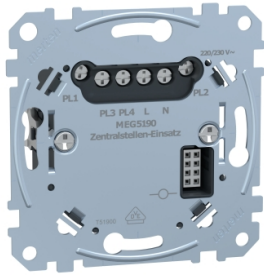


Productinformatieblad

Specificaties



PlusLink centrale

MEG5190-0000

⚠ Niet meer leverbaar sinds: 31 dec 2025

EAN Code: 4042811164591

Prijs: 90,95 EUR

⚠ Levering wordt beëindigd

Hoofd

range	Merten
productnaam	Inzetstukken, inbouwmontage
bereik compatibiliteit	PlusLink
product of component type	Multifunctionele besturingseenheid
product presentatie	Mechanisme met bevestigingsframe

Complementair

device applicatie	Gecentraliseerde controle
technologie type	Elektronisch
montage apparaat	Verzonken
bevestigingsmethode	Met schroeven en klauwen
aantal tuimelschakelaars	2
functie schakelaar	Gecentraliseerde 4-zones regeling
bediening dimmer	Druktype
Ue toegekende bedrijfspanning	220/230 V AC 50/60 Hz
omgevingstemperatuur voor werking	-5...35 °C
IP-beschermingsgraad	IP20
hoogte	71 mm
breedte	71 mm

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	4,300 cm
verpakking 1 breedte	7,500 cm
verpakking 1 lengte	8,100 cm
verpakking_1_gewicht	90,000 g
Eenheidstype van verpakking 2	CAR
Aantal eenheden in verpakking 2	60
verpakking 2 hoogte	20,300 cm
verpakking 2 breedte	30,900 cm

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 lengte	41,900 cm
---------------------	-----------

verpakking 2 gewicht	5,848 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	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Ja
SCIP-nummer	Def6ea1c-19b0-48c0-9e69-a9d23a0447d2
RoHS-richtlijn van de EU	Conform door vrijstelling
REACH-verordening	Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde

Use Longer

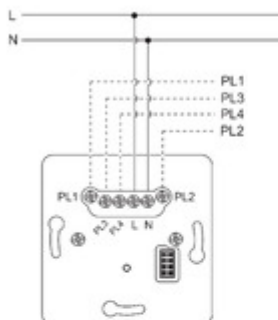
Levensduurverlenging	
Reparatie	Nee

Use Again

Herverpakken en herfabriceren	
Circulair Profiel	Geen specifieke recycling vereist
Terugname	Ja
WEEE-label	 Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.

Technical Illustration

Wiring diagram



Note : In one PL line, use either devices for light control or only devices for blind control.

⚠ ⚠ DANGER

HAZARD OF ELECTRIC SHOCK, EXPLOSION OR ARC FLASH
 The product must be installed and connected by a qualified electrician.
 A qualified electrician must demonstrate an in-depth knowledge of:

- Construction of electrical installations in buildings in accordance with IEC 60364
- Additional safety standards, local connection rules, and building regulations
- Standardized tools and measuring equipment

Failure to follow these instructions will result in death or serious injury.

Image of product / Alternate images

Alternative

