

Productinformatieblad

Specificaties



Spacelogic - Controller - MP-V7A - BACnet/IP

SXWMPV7AX10002

EAN Code: 3606482208483

Prijs: 477,25 EUR

Hoofd

Maximum aantal I/O uitbreidingsmodules	3
topologie	Ster Ringnetwerk Rapid Spanning Tree Protocol (RSTP)
breedte	161 mm
mounting mode	Bevestiging demperas
product certifications	RCM CE cUL gecategoriseerd UL listed
maximale energieverbuik in VA	21 VA
klokafwijking	+/- 1 min/maand
device applicatie	Variabel luchtvolume
product of component type	Veldcontroller
device short name	MP-V-7A
beschikbarefunctie	Geïntegreerde aandrijver Geïntegreerde luchtstroomsensor Programmeerbaar Slimme sensor-input
Assortiment	MP-V-7A
netwerk frequentie	50 Hz 60 Hz
koppelwaarde	0,7 N.m
ambient air temperature for storage	-40...70 °C
IP-beschermingsgraad	IP20
Ingangsvoltage	-0,5...24 V DC voor universele input
geheugentype	123 kB back-up 32 MB flash 128 MB RAM
Steun communicatiepoort	Ethernet 10/100BASE-TX
Us nominale voedingsspanning	24 V AC +/- 20 %
aantal ingangen	3 universele input
aantal uitgangen	3 triac output 1 analoge uitgang
hoogte	198 mm
diepte	63 mm

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

type bescherming	MOV-onderdrukking Interne zekering
Uitgangsspanning	0...10 V DC voor analoge uitgang 24 V AC voor triac output
Uitgangsstroom	0...20 mA analoge output 0,5 A max triac output
poortnummer	2, stekkertype: RJ45 1, stekkertype: USB type A vrouwelijk 1, stekkertype: USB-apparaat poort Mini-B

Complementair

back-uptijd	7 dagen
vlamvertraging	UL94-5V
protocol communicatiepoort	BACnet IP BACnet MS/TP
aandrijver	10 N.m
normen	UL 916 ICES-003 EN 61000-6-2 EN 50491-5-3 EN 60730-1 EN 60730-2-11 NL 50491-3 UL 2043 EN 61000-6-3 EN 50491-5-2 FCC deel 15 Subdeel B klasse B
bereik compatibiliteit	SPACELOGIC IP controller

Verpakkingseenheid

Eenheidstype van verpakking 1	PCE
Aantal eenheden in verpakking 1	1
verpakking 1 hoogte	21,6 cm
verpakking 1 breedte	19,4 cm
verpakking 1 lengte	8,6 cm
verpakking_1_gewicht	1,3 kg
Eenheidstype van verpakking 2	S03
Aantal eenheden in verpakking 2	6
verpakking 2 hoogte	30 cm
verpakking 2 breedte	30 cm
verpakking 2 lengte	40 cm
verpakking 2 gewicht	8,241 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	628 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de fabricagefase [A1–A3]	30 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de distributiefase [A4]	0.2 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de installatiefase [A5]	0 kg CO2 eq.
Koolstofvoetafdruk van de gebruiksfase [B2, B3, B4, B6]	595 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	Nee
Verpakkingen zonder kunststof	Ja
SCIP-nummer	A4fd49dc-6ba1-4430-9acf-3f3ee7a1d1b3
RoHS-richtlijn van de EU	Conform door vrijstelling
REACH-verordening	Referentie bevat zorgwekkende stoffen (SVHC) boven drempelwaarde
Halogeenvrije status	Het product bevat halogeen boven de drempelwaarden
PVC-vrij	Nee
Siliconenvrij	Ja

Use Longer

Levensduurverlenging

Reparatie	Nee
-----------	-----

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Percentage mogelijke recycleerbaarheid	56
Circulair Profiel	Informatie over einde levensduur
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.
