

# Productinformatieblad

Specificaties



## SpaceLogic KNX Uni. Switch Master 8ch 10AX/16AC1

MTN6705-0008

### Hoofdkenmerken

|                           |                             |
|---------------------------|-----------------------------|
| productgamma              | Spacelogic knx              |
| type product of component | Gecombineerd jaloezierelais |
| werkingsmodus             | KNX-bussysteem              |
| type bus                  | KNX                         |
| nominale input            | AAN/UIT status:             |

### Complementaire kenmerken

|                               |                   |
|-------------------------------|-------------------|
| montagesteun                  | DIN-rail          |
| [Ue] nominale bedrijfspanning | 250 V AC 50/60 Hz |
| [In] nominale stroom          | 16 A<br>10 A      |
| aantal uitgangen              | 8<br>4            |

### Omgeving

|                      |      |
|----------------------|------|
| IP-beschermingsgraad | IP20 |
|----------------------|------|

### Verpakkingseenheden

|                              |           |
|------------------------------|-----------|
| Unit Type of Package 1       | PCE       |
| Number of Units in Package 1 | 1         |
| Package 1 Height             | 8,000 cm  |
| Package 1 Width              | 12,600 cm |
| Package 1 Length             | 15,900 cm |
| Package 1 Weight             | 388,000 g |
| Unit Type of Package 2       | S04       |
| Number of Units in Package 2 | 24        |
| Package 2 Height             | 30,000 cm |
| Package 2 Width              | 40,000 cm |
| Package 2 Length             | 60,000 cm |
| Package 2 Weight             | 9,904 kg  |

### Contractuële waarborg


|          |            |
|----------|------------|
| Garantie | 18 maanden |
|----------|------------|

Disclaimer: Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor en mag niet worden gebruikt voor het bepalen van de geschiktheid of betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen


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?](#) >

|  Milieuvoetafdruk |   |
|--|---|
| Koolstofvoetafdruk (kg CO2 eq.)  | 17  |
| Milieurapportage   | <a href="#">Milieuprofiel van het product</a> |

Use Better

|  Materialen en verpakking |                                       |
|--|---------------------------------------|
| Pakket met gerecycleerd karton   | Nee                                   |
| Verpakkingen zonder kunststof  | Nee                                   |
| RoHS-richtlijn EU  | In overeenstemming met vrijstellingen |
| SCIP-nummer  | 742aa773-90f8-499c-9f60-f02cbbc0de1e  |
| REACH-regeling   | <a href="#">REACH-verklaring</a>      |
| RoHS-verordening China   | <a href="#">RoHS-verklaring China</a> |

Use Again

|  Herverpakken en herfabriceren |  |
|---|--|
| Circulariteitsprofiel   | <a href="#">Informatie over einde levensduur</a> |
| Terugname   | No   |