



Galvenā

| | |
|--|--|
| Ierīces īsais nosaukums | AO-8-H |
| Produkta vai sastāvdaļas veids | I/O module |
| Neto svars | 159 g |
| Liesmas slāpēšana | UL94V0-5VB |
| Augstums | 114 mm |
| Produkta sertifikācija | ICES-003[RETURN]FCC 15. daļa B klase[RETURN]CE[RETURN]RCM |
| Platums | 90 mm |
| Dzīlums | 64 mm |
| Apkārtējā gaisa temperatūra darbībai | 0...50 °C |
| IP aizsardzības pakāpe | IP20 |
| Apkārtējā gaisa temperatūra uzglabāšanai | -20...70 °C |
| Power consumption in W | 4,9 W |
| Relatīvais mitrums | 0...95 % nekondensējošs |
| Izeju skaits | 8 analog output |
| [Us] rated supply voltage | 24 V DC |
| Produkta nosaukums | I/O Modules |
| Produkta zīmols | Schneider Electric |
| Diapazons | EcoStruxure Building Operation |

Papildinošs

| | |
|--------------------------|---|
| Vadības veids | Ar integrētu slēdži off/on/automatic režīmiem |
| Elektriskais savienojums | Plug-in sub-base |
| Montāžas stiprinājums | DIN sliede Siena |
| Analogue input type | Configurable voltage or current 0...20 mA Configurable voltage or current 0...10 V input voltage |
| Saderība ar | EcoStruxure Building Operation TB-IO-W1 terminal base |
| Standards | UL 864 UL 916 FCC CFR47 part 15 |
| Materiāls | ABS + PC |

Iepakojšanas vienības

| | |
|--------------------------------|---------|
| Pirmā iepakojuma vienības tips | PCE |
| Vienību skaits 1. iepakojumā | 1 |
| 1. iepakojuma augstums | 9,2 cm |
| 1. iepakojuma platums | 5,7 cm |
| 1. iepakojuma garums | 11,7 cm |
| 1. iepakojuma svars | 184,0 g |

The information provided in this documentation contains general descriptions and/or technical characteristics of the performance of the products contained herein. This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications. It is the duty of any such user or integrator to perform the appropriate and complete risk analysis, evaluation and testing of the products with respect to the relevant specific application or use thereof. Neither Schneider Electric Industries SAS nor any of its affiliates or subsidiaries shall be responsible or liable for misuse of the information contained herein.

Piedāvājiēt ilgtspēju

| | |
|---------------------------------|--|
| Ilgtspējīgs piedāvājuma statuss | Green Premium izstrādājums |
| REACH regula | REACH Deklarācija |
| ES RoHS direktīva | Atbilst izņēmumiem |
| Nesatur dzīvsudrabu | Jā |
| Ķīnas RoHS regula | Ķīnas RoHS Deklarācija |
| Informācija par RoHS izņēmumiem | Jā |
| Vides informācijas publiskošana | Produkta letekme Uz Vidi |
| Cirkularitātes profils | Informācija Par Eksploatācijas Izbeigšanu |
| WEEE | Eiropas Savienības tirgū no šī produkta ir jāatbrīvojas, ievērojot noteiktu atkritumu savākšanas kārtību, un produkts nedrīkst nonākt sadzīves atkritumu tvertnēs. |
| Nesatur PVH | Jā |
| Halogēnu satura veikspēja | Produkta plastmasas detaļas un kabeļi nesatur halogēnus |