

NSYS3HD3215

Spacial S3HD zunanja robustna omara - V 343
x Š 200 x G 180 - IP66



Predstavitev

Skupina izdelkov	Spacial
Ime izdelka	Spacial S3HD
Installation type	Večnamenski
Specific application	Zunanja težka naloga
Category	Compact omara
Enclosure nominal height with canopy	343 Mm
Canopy nominal height	43 Mm
Nominalna širina omare	200 Mm
Enclosure nominal depth with canopy	180 Mm
Enclosure nominal depth	150 Mm
Tip vrat	Navaden
Opis montažne plošče	Brez montažne plošče
Cable gland plate type	Navaden aluminij
Tip namestitvenega dodatka	Stenski
Sestava naprave	1 Ohišje 1 Vrata 1 Ključavnica 1 Nadstrešek 1 Plošča kableske uvodnice
Certification	UL UL 508 A 2007 Bureau Veritas IEC 61969-3 2011 Bureau Veritas IEC 61439-5 2010 DEKRA IEC 62208 2011 Bureau Veritas ISO 12944 2007

Komplementarno

Body type	Prednja letev v obliki žlebov, dvojna debelina Enodelno ohišje
Število vrat	Spredaj 1
Odpiranje vrat na strani	Reverzibilen (120 °)
Tip ključavnice	1 točkovna ključavnica, 3 mm dvojna zbiralka
Dostopnost za delovanje	Spredaj
Odstranljivi deli	Vrata S tečajji
Maximum lifting load	200 Kg
Material	Jeklo z antikorozijsko oblogo
Površinska obdelava	Omara Poliestrski prah
Barva	Siva RAL 7035)
Teža izdelka	3,98 Kg
Standardi	IEC 61439-5 UL 508 A IEC 61969-3 IEC 62208

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.

Okolje

IP stopnja zaščite	IP66 Zaščita omare IEC 60529 Razred 2
IK stopnja zaščite	IK10 IEC 62262
Podnebne vzdržljivosti	C4H ISO 12944 720 h Solna megla
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-45...80 °C IEC 61969-3 Razred 1
Corrosion withstand	C4H ISO 12944 40 °C
Environmental withstand	Sončno sevanje Razred 1 Do 1120 W/m ² IEC 61969-3:2011 Prenese okoliški zrak Razred 1 Do 180 km/h IEC 61969-3:2011 Preskus ultravijolične degradacije Razred 1 ISO 4892-2:2013 Nastajanje ledu in slane Razred 1 IEC 61969-3:2011 Fauna and flora withstand Razred 1 IEC 61969-3:2011
Thermal management options	Ventilator 1500 W 60 dB Naravna 101 W 20 °C

Embalažna enota

Teža embalaže 1	3,98 Kg
-----------------	---------

Trajnost ponudbe

Status trajnostne ponudbe	Izdelek Green Premium
Uredba REACH	Izjava REACH
REACH, brez snovi SVHC	Da
Direktiva EU ROHS	Proaktivno zagotavljanje skladnosti (izdelek je zunaj področja uporabe direktive EU RoHS) Izjava EU RoHS
Brez živega srebra	Da
Informacije o izvzetju iz RoHS	Da
Uredba o RoHS za Kitajsko	Izjava O RoHS Za Kitajsko
Razkritje okoljskih podatkov	Okoljski Profil Izdelka