

## Product data sheet

### Characteristics

# NSYS3CVR64HD

Spacial S3HD zunanji robustni modul  
prezračevanja strehe V 95 Š 600 G 400 - IP55



### Predstavitev

Skupina izdelkov	Spacial
Anwendung	Zunanja težka naloga
Kategorija dodatkov/ ločenih delov	Dodatki za omaro
Izdelek ali sestavni del	Prezračevalna streha
Aplikacija naprave	Večnamenski
Lokacija montaže	Na vrhu omare
Združljivost serije/ obsega	Spacial SFHD suitable enclosure
Količina na set/komplet	Komplet 1

### Komplementarno

Material	Jeklo z antikorozijsko oblogo
Barva	Siva RAL 7035)
Površinska obdelava	Poliestrski prah
Način pritrdjevanja	By screws - screw type M12 - roof fixing point location
Korrosionsbeständigkeit	C4H ISO 12944
Višina	95 Mm
Širina	600 Mm
Globina	400 Mm
Teža izdelka	7 Kg
IP stopnja zaščite	IP55 conforming to IEC 60529

### Embalažna enota

Teža embalaže 1	7 Kg
-----------------	------

### Trajnost ponudbe

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

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.