

# NSYTLDUHD

Spacial S3HD zunanja robustna alum. plošča s kabel. uvodnicami Š 345 x G 130



## Predstavitev

Skupina izdelkov	Spacial
Izdelek ali sestavni del	Plošča kabelske uvodnice
Kategorija dodatkov/ ločenih delov	Dodatek za upravljanje kablov
Anwendung	Zunanja težka naloga
Anwendung	Večnamenski
Združljivost serije/ obsega	Spacial S3HD
Lokacija montaže	Dno omare
Type of gland plate	Navaden aluminij
Sestava naprave	Fixing elements 1 plate 1 Tesnilo
Količina na set/komplet	Komplet 1
Material	Aluminij

## Komplementarno

Površinska obdelava	Brušeni fini
Način pritrdjevanja	Brez orodja Četrtnina obrata
Višina	20 Mm
Širina	Nazivna 345 mm Realno 345 mm
Globina	Nazivna 130 mm
Teža izdelka	0,382 Kg
Debelina	3 Mm

## Embalažna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	382 G
Višina embalaže 1	2 Cm
Širina embalaže 1	13 Cm
Dolžina embalaže 1	34,5 Cm

## 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

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.

---

Uredba o RoHS za Kitajsko

 [Izjava O RoHS Za Kitajsko](#)

---

Razkritje okoljskih podatkov

 [Okoljski Profil Izdelka](#)

---