

# NSYSFHD1612402D

Spacial SFHD zunanja robustna omara - V  
1662 Š 1200 G 430 - IP55



## Predstavitev

Range	Spacial
Product	Spacial SFHD
Specific application	Zunanja težka naloga
Certification	Bureau Veritas IEC 61969-3 2011 UL UL 508 A 2007 Bureau Veritas IEC 61439-5 2010 DEKRA IEC 62208 2011 Bureau Veritas ISO 12944 2007
Aplikacija naprave	Večnamenski
Izdelek ali sestavni del	Primerna omara
Enclosure height with canopy	1662 Mm
Canopy height	62 Mm
Nominalna širina omare	1200 Mm
Enclosure depth with canopy	430 Mm
Enclosure depth	400 Mm
Tip namestitvenega dodatka	Stoječe
Available functions with accessories	Štetje Upravljanje streh Upravljanje tal Primerno za elektronsko 19" stojalo
Sestava naprave	Drsne letve 2 Montažna plošča Nosilec namestitvene plošče 4 Struktura 1 Vrata 2 Sistem za zaklepanje z ročico in ključavnico 1 Nadstrešek 1 Mehansko držalo 1 Vrata Streha 1 Plastika Dokumentni žep 1 A4 Aluminij Plošča kableske uvodnice 1

## Komplementarno

Strukturni tip	Vertikalni stebrički, priviti z zgornjim in spodnjim okvirjem Oblikovan iz ene sekcije Plošče in vrata, vgrajena v strukturo Perforirana struktura z naklonom 25 mm
Tip vrat	Navaden
Število vrat	2
Odpiranje vrat na strani	Desno in levo 120 °)
Tip ključavnice	4 točkovna ključavnica, ročica z 1242E ključavnico Prednja vrata
Opis montažne plošče	Brez montažne plošče
Cable gland plate type	Navaden aluminij
Dostopnost za delovanje	Zadaj Strani omare Spredaj Zgoraj Dno
Maximum lifting load	1000 Kg

Odstranljivi deli	Nosilec namestitvene plošče Z vijaki Drsna letev Z vijaki Zadnja plošča Z vijaki Zunanji kos Streha Z vijaki Nadstrešek Z vijaki in kleščami Vrata Z odstranljivo osjo Tečaj Plošča kabelske uvodnice Pritrdilna matica
Material	Okvir Jeklo z antikorozijsko oblogo Tečaj Zamak
Surface finished painted	Na omari Poliestrski prah
Barva	Omara Siva RAL 7035) Ročica Siva RAL 7035)
Specific order possible for special colour	Da

## Okolje

Standardi	IEC 61969-3 IEC 61439-5 IEC 62208 UL 508 A
IP stopnja zaščite	IP55 IEC 60529
IK stopnja zaščite	IK10 conforming to IEC 62262
Podnebne vzdržljivosti	C4H conforming to ISO 12944 720 h salt mist
Temperatura okoliškega zraka za delovanje	-45...80 °C IEC 61969-3 Razred 1
Corrosion withstand	C4H ISO 12944
Environmental withstand	Sončno sevanje Razred 1 Do 1120 W/m <sup>2</sup> 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 Kemijska snov Razred 1 IEC 61969-3:2011
Thermal management	Ventilator 1500 W 60 dB Z zunanjim hlajenjem 4000 W Glede na hladilno arhitekturo 1500 W

## Embalažna enota

Tip enote v embalaži 1	PCE
Število enot v embalaži 1	1
Teža embalaže 1	105 Kg
Višina embalaže 1	173 Cm
Širina embalaže 1	49 Cm
Dolžina embalaže 1	124,5 Cm

## 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>