

Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/obudowa-se-nsyplm32g-310x215x160-ip66-poliester-p-54070.html>

OBUDOWA SE NSYPLM32G 310x215x160 IP66 POLIESTER

Cena	419,00 zł
Numer katalogowy	24214
Kod EAN	24214
Producent	SCHNEIDER ELECTRIC

Opis produktu

Parametry podstawowego produktu

Nazwa produktu	Thalassa
skrótowa nazwa urządzenia	Thalassa PLM
Enclosure type	PLM
Category	Wielozadaniowy
Nominal height	Obudowa kompaktowa
Nominal width	310 mm
Nominal depth	215 mm
montaż obudowy	160 mm
elementy składowe urządzenia	Montowane na ścianie
typ korpusu	1 korpus 1 drzwi 1 zamek
typ drzwi	Wbudowany daszek Jednoczęściowa formowana z otworami w części tylnej
typ blokady	Pełna
Parametry uzupełniająca	3 mm zamek dwuprętowy
liczba blokad	1
opis płyty montażowej	Be płyty montażowej
dostępność do działań	Przód
części wymiwalne	Drzwi zawiasami
materiał	ABS + PC
kolor	Szary (RAL 7035)
Normy	NEMA klasyfikacja 4X IEC 62208 NEMA klasyfikacja 13

certyfikaty produktu

UL

Środowisko pracystopień ochrony IP

IP66 zgodnie z IEC
60529

stopień ochrony IK

IK10 zgodnie z IEC
62262

odporność ogniowa

960 °C zgodnie z IEC
62208

Temperatura otoczenia

dla przechowywania -35...90 °C

Oferta zrównoważonego rozwoju Stan trwałej oferty

Produkt Green
Premium

Rozporządzenie
REACH
Bez SVHC REACH

[Deklaracja REACH](#)

Tak

Europejska
dyrektywa RoHS

Zgodność z produktami
active (produkt
poza zakresem
obowiązania
dyrektywy UE
RoHS)

[Europejska
deklaracja RoHS](#)

Bez rtęci

Tak

Informacje na
temat zwolnienia z
RoHS
Norma RoHS Chiny

[Dyrektywa RoHS
Chiny](#)

Produkt nie
podlega
dyrektywie RoHS
Chiny. Deklaracja
dot. substancji
dostępna w celu
informacyjnych

Ujawnienie
informacji o
wpływie na
środowisko

[Środowiskowy
profil produktu](#)

Warunki gwarancji Gwarancja

1
mi