



Parametry podstawowe

Gama produktów	Spacial
Nazwa produktu	Spacial SBM
Zastosowanie urządzenia	Wielozadaniowy
Kategoria	Puszka przemysłowa
Skrócona nazwa urządzenia	SBM
Typ obudowy	Skrzynka z płaskim frontem
Wysokość obudowy	200 mm
Nominalna szerokość obudowy	400 mm
Nominalna głębokość obudowy	120 mm
Montaż obudowy	Montowane na ścianie
Elementy składowe urządzenia	4 śruba pokrywy 1 pokrywa 1 korpus
Typ korpusu	Korpus jednoczęściowy gięty i spawany
Rodzaj osłony czołowej	Drzwi pełne
Mocowanie pokrywy	Śruby metalowe z półobrotem
Typ blokady	Captive screw PZ2 outside sealed area
Części wymiwalne	Pokrywa śrubami niewypadającymi

Parametry uzupełniające

Materiał	Błacha stalowa
Wykończenie powierzchni	Proszek poliestrowy
Kolor	Szary (RAL 7035)
Normy	IEC 62208
Certyfikaty produktu	LR DNV-GL UL BV

Stopień ochrony IP	IP66 conforming to IEC 60529
Stopień ochrony IK	IK10 conforming to IEC 62262
Temperatura otoczenia dla przechowywania	-35...60 °C
Operating temperature	-35...80 °C
Masa produktu	3,078 kg

Packing Units

Typ jednostki opakowania 1	PCE
Ilość jednostek opakowania 1	1
Waga dla opakowania 1	3,078 kg
Wysokość dla opakowania 1	41,5 cm
Szerokość dla opakowania 1	21,5 cm
Długość dla opakowania 1	13,5 cm

Offer Sustainability

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	Deklaracja REACH
Bez SVHC REACH	Tak
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) Europejska deklaracja RoHS
Bez rtęci	Tak
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny Produkt nie podlega dyrektywie RoHS Chiny. Deklaracja dot. substancji dostępna w celach informacyjnych.

Contractual warranty

Gwarancja	18 months
-----------	-----------