



### 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	150 mm
Nominalna szerokość obudowy	150 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	1,306 kg

### Packing Units

Typ jednostki opakowania 1	PCE
Ilość jednostek opakowania 1	1
Waga dla opakowania 1	1,42 kg
Wysokość dla opakowania 1	13,8 cm
Szerokość dla opakowania 1	16 cm
Długość dla opakowania 1	16,4 cm

### Offer Sustainability

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

### Contractual warranty

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