



Parametry podstawowe

Gama produktów	Spacial
Nazwa produktu	Spacial S3DEX
Application	Aplikacja z certyfikatem ATEX
Kategoria	Obudowa kompaktowa
Wysokość obudowy	500 mm
Nominalna szerokość obudowy	400 mm
Nominalna głębokość obudowy	200 mm
Typ drzwi	Pełna
Opis płyty montażowej	Bez płyty montażowej
Rodzaj płyty dławnic	Bez płyty dławikowej
Typ akcesoriów instalacyjnych	Montaż na ścianie
Przeznaczenie urządzenia	Do potencjalnie wybuchowego środowiska
Elementy składowe urządzenia	1 drzwi 1 zamek korpus z zaciśniętą zaślepką

Parametry uzupełniające

Body type	Korpus jednoczęściowy Szyna w kształcie rynienki podwójnej grubości
Liczba drzwi	Front face: 1 door(s)
Otwieranie drzwi	Odwracalny/nawrotny (120 °)
Typ blokady	Zamek dwuprętowy
Dostępność do działań	Przód
Części wymowlalne	Door by hinges
Materiał	Stal
Wykończenie powierzchni	Proszek epoksydowo-poliestrowy
Kolor	Szary (RAL 7035)

Normy	EN 60079-0:2012 EN 60079-7:2007 EN 60079-31:2009
Oznakowanie	II 2 GD Ex e IIC Gb Ex tb IIIC Db zgodnie z dyrektywą ATEX 94/9/EC
Masa produktu	9,5 kg

Środowisko pracy

Stopień ochrony IK	IK10 zgodnie z IEC 62262
Stopień ochrony IP	IP66 zgodnie z IEC 60529 (obudowy jednodrzwiowe)

Packing Units

Typ jednostki opakowania 1	PCE
Ilość jednostek opakowania 1	1
Waga dla opakowania 1	9,5 kg
Wysokość dla opakowania 1	41,8 cm
Szerokość dla opakowania 1	24,8 cm
Długość dla opakowania 1	51,3 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.
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy profil produktu

Contractual warranty

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