

Karta danych technicznych produktu

Parametry

XACB961

Harmony XAC Adapter do kabla samonośnego typu BBAP montowany z tuleją zabezpieczającą Ø8/26



Parametry podstawowe

Gama produktów	Harmony XAC
Typ produktu lub komponentu	Adapter do kabla samonośnego typu BBAP
Typ akcesoriów / części oddzielnych	Adapter
Kategoria akcesoriów / części oddzielnych	Wyposażenie — adapter
Przeznaczenie akcesoriów / części oddzielnych	Ochrona opaska przewodu do przewodów Ø 8...26 mm

Parametry uzupełniające

Masa produktu	0,025 kg
---------------	----------

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	2,0 cm
Szerokość opakowania 1	10,0 cm
Długość opakowania 1	8,0 cm
Waga opakowania 1	0,021 kg
Jednostka miary opakowania 2	S01
Ilość jednostek w opakowaniu 2	100
Wysokość opakowania 2	15,0 cm
Szerokość opakowania 2	15,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	2,325 kg

Oferta zrównoważonego rozwoju

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 toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.