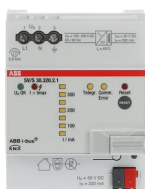


PRODUCT-DETAILS

SV/S30.320.2.1

SV/S30.320.2.1 Power Supply with Diagnostics, 320 mA, MDRC



Общая информация

Тип расширенного изделия	SV/S30.320.2.1
Идентификационный номер изделия	2CDG110145R0011
Европейский товарный код (EAN)	4016779837668
Описание в каталоге	SV/S30.320.2.1 Power Supply with Diagnostics, 320 mA, MDRC
Длинное описание	Compact Power Supply 320 mA with integrated choke. Quick diagnostics by LED display and ETS communication objects. Analysis of the operating state and the bus line possible by means of ABB I-bus tool.

Ordering

Европейский товарный код (EAN)	4016779837668
Номер таможенного тарифа	85044083
Минимальный объем заказа	1 штука
E-Number (Switzerland)	405800215
E-Number (Finland)	2815458
E-Number (Sweden)	1738477

Dimensions

Чистая толщина изделия	64.5 mm
Чистая высота изделия	90 mm

Чистая ширина изделия	72 mm
Чистый вес изделия	0.26 kg

Container Information

Package Level 1 Units	box 1 штука
Package Level 1 EAN	4016779837668
Package Level 1 Depth / Length	77 mm
Package Level 1 Height	65 mm
Package Level 1 Width	93 mm
Package Level 1 Gross Weight	0.3 kg

Technical

Compatible Bus Systems	KNX (TP)
Степень защиты	IP20
Тип монтажа	DIN-Rail
Width in Number of Modular Spacings	4

Certificates and Declarations (Document Number)

Сертификат CB	9AKK107991A3200
Технические данные	2CDC501052D0201
Декларация о соответствии - CE	2CDK501054D2701
Инструкции и руководства	2CDG941089P0004
REACH Declaration	9AKK107492A1906
Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS информация	2CDK501054D2701

Environmental

Правила ограничения содержания вредных веществ. RoHS статус	Following EU Directive 2011/65/EU
---	-----------------------------------

Classifications

ETIM 7	EC000675 - Power supply for bus system
ETIM 8	EC000675 - Power supply for bus system
e-класс	V11.0 : 27143114
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
Универсальная стандартная классификация товаров и услуг (UNSPSC)	39121004
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4127 >> Power supply units

Категории

Низковольтное оборудование → Home and Building Automation → KNX → Power Supply → KNX Power Supplies

