

Tehničke karakteristike proizvoda Karakteristike

CCT1A021

Odace/Unica Wireless - prenosna utičnica-
dimer - 2P+E, DE - 230 VAC - bela



Osnovne informacije

Kompatibilnost grupe proizvoda	Unica Wireless Alvais RF IHC Odace Wireless Free RF
Tip proizvoda ili komponente	Prenosna utičnica - dimer
Frekvencija prenosa	868,3 MHz
Konfiguracija polova utičnice	2P + E
Standard utičnice	Nemački
Opis standarda utičnice	Uzemljenje sa strane
[ue] nazivni napon	230 V AC +/- 10 % at 50 Hz
Zaštitna oprema	Jedan ključ za lokalno upravljanje
Nijansa boje	Bela

Dopunske informacije

Udaljenost u radu	10...50 m u zatvorenom <= 300 m na otvorenom
Tip opterećenja	230 V AC fan - 250 W 230 V AC halogen lamp - 250 W 230 V AC incandescent lamp - 250 W Low voltage halogen lamp with ferromagnetic transformer - 250 VA Low voltage halogen lamps with toroidal transformer - 250 VA Motor - 250 W
Tip zaštite	Zaštita od kratkog spoja Zaštita od povećanja temperature Zaštita od oštećenja zbog neodgovarajućeg opterećenja Zaštita od preopterećenja
Standardi	ETSI EN 301 489 EN 60669-1 99/5/EEC IEC 61000-6-2 ETSI EN 300 220 EN 60669-2-1 IEC 61000-6-3 89/336/EEC 73/23/EEC
Temperatura okoline za rad uređaja	-5...35 °C
Relativna vlažnost	20...95 %
Visina	111 mm
Širina	51 mm
Dubina	73 mm

Informacije navedene u ovoj dokumentaciji predstavljaju opšti opis odnosno tehničke karakteristike performansi proizvoda. Dokumentacija nije namenjena da bude zamena za niti se može koristiti za određivanje prikladnosti i pouzdanosti proizvoda za specifičnu krajnju primenu. Dužnost je korisnika odnosno integratora da izvrši primerenu i sveobuhvatnu analizu rizika, procenu i proveru proizvoda u pogledu odgovarajuće specifične primene ili načina korišćenja. Ni Schneider Electric Industries SAS ni njegova povezanost za zloupotrebu ovdenuvedenih informacija.

Okruženje

Ip stepen zaštite	IP20
Karakteristike životne sredine	Izbeljivač Aceton Amonijak Benzin UV otpornost Alkohol Ulje Tečnost za čišćenje prozora Tečni sapun
Karakteristike vezane za zdravlje	Bez halogena

Pakovanje

Pakovanje 1 težina	7540,000 g
--------------------	------------

Održivost ponude

Status održive ponude	Green Premium proizvod
Propis REACH	REACH Deklaracija
REACH bez SVHC	Da
EU RoHS direktiva	Usaglašeno EU RoHS Deklaracija
Bez žive	Da
Informacije o RoHS izuzecima	Da
RoHS regulativa za Kinu	RoHS Deklaracija Za Kinu
Izjava o zaštiti okoliša	Profil Ekološke Prihvatljivosti Proizvoda
Profil cirkularnosti	Informacije O Kraju Radnog Veka

Ugovorna garancija

Garancija	18 meseci
-----------	-----------