



USB betétek a FrontCom®-hoz

Általános rendelési adatok

Változat	USB-betét, Aljzatbetét, A típusú
Rendelési szám	1019570000
Típus	IE-BI-USB-A
GTIN (EAN)	4032248731602
Qty.	1 Darab

Műszaki adatok

Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS	Megfelel
UL File Number Search	UL weboldal
Tanúsítvány száma (cULus)	E471884

Méreték és tömegek

Nettó tömeg	11 g
-------------	------

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	Üzemi hőmérséklet	-40 °C...70 °C
Telepítési hőmérséklet	Páratartalom	0…93% relatív páratartalom

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Általános adatok

Terméktípus	USB-betét	Védelmi osztály	IP67 házzal
Betét típusa	Betét adat SteadyTec		

Általános információk

1. csatlakozás	USB A	2. csatlakozás	USB A
Árucikk leírása	Aljzatbetét, A típusú	Vezetékezés	A típus
Szín	fekete	Páratartalom	0…93% relatív páratartalom
Ház fő anyaga	PC UL 94 V0	Árnyékolás	360 fokos körkörös ház
Védelmi osztály	IP67 házzal	Dugaszolási ciklusok	≥ 1500

Villamos tulajdonságok

Átmeneti ellenállás	≤ 30 mΩ	Átütési szilárdság, érintkező / árnyékolás	≥ 500 V DC
Szigetelési ellenállás	≥ 1000 MΩ	Current-carrying capacity up to 90 °C	3 A

Általános szabványok

Tanúsítvány sz. (DNV)	TAA000022B	Csatlakozó, standard	IEC 61076-3-107
Tanúsítvány száma (cULus)	E471884		

Fontos megjegyzés

Termékinformáció	USB betétek a FrontCom@-hoz
------------------	-----------------------------

Besorolások

ETIM 8.0	EC001121	ETIM 9.0	EC001121
ETIM 10.0	EC001121	ECLASS 14.0	27-44-03-90

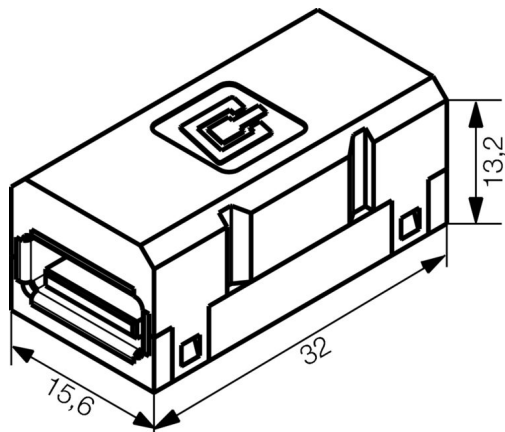
Műszaki adatok

ECLASS 15.0

27-44-03-90

Rajzok

Méretrajz



Tartozékok

Kábelsaru-hüvelyek



- Szigetelt csúszósaru-hüvelyek, PVC-ből, vörösréz hüvellyel
- Kereskedelmi forgalomban kapható kivitelek
 - Nem forrasztott
 - Kúpos bevezető tölcsérrel

Általános rendelési adatok

Típus	LIF 1,5F288 R	Változat
Rendelési szám	9200520000	kábelsaru, záróelem,Szigetelt csatlakozók, 1,5 mm ² ,0,5 mm ² - 1,5 mm ² ,piros
GTIN (EAN)	4032248410361	
Qty.	100 ST	