

Product image

Áram- és feszültségátalakítók huzalozása
Rugós és csavaros csatlakozástechnikával is kapható
mérő-bontó sorkapcsaink kifinomult megoldást kínálnak
az áramerősség, feszültség és teljesítmény méréséhez
szükséges fontos átalakító áramkörök kiépítéséhez.

Általános rendelési adatok

Változat	Aljzat (kapocs), Dugaszolási mélység: 13 mm, Mélység: 30 mm
Rendelési szám	0271300000
Típus	STB 25 IH/VI
GTIN (EAN)	4008190111342
Qty.	50 Darab
Szállítás állapota	Ez a termék már nem kapható.
Utolsó rendelési dátum	2026-06-30T00:00:00+02:00
Alternatív termék	STB 2.1.6/IH/SW WTL6/3

Műszaki adatok

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Méretek és tömegek

Mélység	30 mm	Mélység (coll)	1.1811 inch
Szélesség	7.2 mm	Szélesség (coll)	0.2835 inch
Átmérő	7.2 mm	Nettó tömeg	4.18 g

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-25 °C...55 °C	Ambient temperature	-50 °C...55 °C
Folyamatos üzemi hőmérséklet., min.	-50 °C	Folyamatos üzemi hőmérséklet., max.	100 °C

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétellel
RoHS alóli kivétel (ha van/ismert ilyen)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	dce63e23-eea1-4eaa-9071-1c98fc8fa2ea

Anyag adatok

Alapanyag	PA 66	Szín	ibolyaszín
UL 94 éghetőségi osztály	V-2		

Rendszer specifikációk

Változat	Tartósínhez
----------	-------------

Kiegészítő műszaki adatok

Rögzítés típusa	becsavart állapotban	Robbanásbiztonság szempontjából bevizsgált változat	Nem
Felszerelés típusa	becsavart állapotban		

Méretek

Átmérő	7.2 mm	Dugaszolási mélység	13 mm
--------	--------	---------------------	-------

Besorolások

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		