

Műszaki adatok

Tanúsítványok

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

Méretek és tömegek

Mélység	4 mm	Mélység (coll)	0.1575 inch
Magasság	3 mm	Magasság (coll)	0.1181 inch
Szélesség	3.4 mm	Szélesség (coll)	0.1339 inch
Nettó tömeg	1.23 g		

Hőmérséklet

Üzemi hőmérsékleti tartomány	-30...80 °C
------------------------------	-------------

Termékek környezetvédelmi megfelelése

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

Általános adatok

Anyag színe az ellenállás kódja szerint	4	Nyomatás tájolása	vízszintes
Nyomatás típusa	Standard	Nyomatás módja	hő-dombornyomás
Változat	MultiPack	Szélesség	3.4 mm
UL 94 éghetőségi osztály	V-0	Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	80 °C
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-30 °C	Szín	sárga
Halogén	Igen	Alapanyag	PVC, puha, kadmium nélkül
Nyomatás színe	fekete	Nyomatott karakterek	Nagybetűk
Javasolt iparágak	Folyamat, Berendezés	Szám tűsként	25
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-30...80 °C	Impresszum	T

Vezeték és kábeljelölők

Halogén	Igen	Vezeték-keresztmetszet, max.	1.5 mm ²
Vezeték-keresztmetszet, min.	0.2 mm ²	Vezeték külső átmérő, max.	3 mm
Vezeték külső átmérő, min.	1.3 mm	Vezeték külső átm.	1.3 - 3 mm
Csatlakoztatott vezeték keresztmetszete	0.2 - 1.5 mm ²		

Besorolások

ETIM 8.0	EC001530	ETIM 9.0	EC001530
ETIM 10.0	EC001530	ECLASS 14.0	27-28-11-02
ECLASS 15.0	27-28-11-02		