

Link do produktu: <https://automatyka.mjmkielce.pl/harting-09120053004-wklad-han-q50-m-c-with-coding-p-80210.html>



HARTING 09120053004 WKŁAD Han Q5/0-M-c with coding

Cena	29,00 zł
Numer katalogowy	05162
Kod EAN	05162
Producent	HARTING

Opis produktu

Seria Han® Q
Oznaczenie 5/0

wykonanie

Typ połączenia połączenie zaciskane
Pióro płci
Rozmiar 3 A
Liczba kontaktów 5
kontakt PE tak
Poradnik
Styki zaciskane należy zamawiać osobno.
Kołki kodujące należy zamawiać osobno.

Charakterystyka techniczna

Przekrój przewodu 0,14 ... 2,5 mm²
Prąd znamionowy 16 A
Napięcie znamionowe przewód-ziemia 230 V
Napięcie znamionowe przewód-przewód 400 V
Znamionowe napięcie udarowe 4 kV
Stopień zanieczyszczenia 3
Rezystancja izolacji > 1010 Ω
Temperatura graniczna -40 ... +125 ° C
Cykle krycia ≥ 500

Właściwości materiału

Wkład materiałowy poliwęglan (PC)
Kolorowa wkładka RAL 7032 (szary kamyczkowy)
Klasa palności materiału wg UL 94 V-0
Zgodny z RoHS z wyjątkiem
Zwolnienia RoHS 6c.: Stop miedzi o ułamku masowym do 4% ołowiu
Status ELV zgodny z wyjątkiem
Chiny RoHS 50
Nr substancji zgodnie z załącznikiem XVII do rozporządzenia REACH
Załącznik do REACH XIV substancje nr
Substancje SVHC REACH tak
REACH substancje SVHC ołowiu
Numer SCIP ECHA 5dbb3851-b94e-4e88-97a1-571845975242

Normy i aprobaty

Normy
EN 60664-1
IEC 61984

Dopuszczenia DNV GL
UL / CSA
UL 1977 ECBT2.E235076
CSA-C22.2 nr 182,3 EBCT8.E235076

Dane handlowe

Wielkość opakowania 10
Waga netto 13.13g
Kraj pochodzenia Rumunia
Numer europejskiej taryfy celnej 85389099
eCI @ ss 27440205 Wkładka stykowa do złącz przemysłowych