

Pneum. contact metal ID 6 male



Ilustracje mają charakter wyłącznie poglądowy. Należy zapoznać się z opisem produktu.

Numer części	09 14 000 6306
Specyfikacje	Pneum. contact metal ID 6 male
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09140006306

Identyfikacja

Kategoria	Kontakty
Typ kontaktu	Kontakt pneumatyczny
Opis kontaktu	Bez odcięcia Prosty
Cechy	Kontakty pneumatyczne Han® bez odcięcia są odpowiednie do stosowania w próżni. (Limit: 100 mbar = 100 hPa ≈ ok. 90% próżni)

Wersja

Rodzaj (męski/żeński)	Męski
Proces produkcyjny	Kontakty toczone

Charakterystyka techniczna

Ograniczenie temperaturowe	-40 ... +85 °C
Ciśnienie robocze	≤10 bar
Średnica wewnętrzna rurki	6 mm

Właściwości materiału

Materiał (kontaktów)	Mosiądz
Materiał (uszczelki)	HNBR (nawodniony NBR)
RoHS	zgodny z wyłączeniem
RoHS zwolnienia	6c): Stop miedzi zawierający do 4 % ołowiu masowo
ELV status	zgodny z wyłączeniem
China RoHS	50
REACH Aneks XVII substancje	Niezawarte



Pushing Performance
Since 1945

Właściwości materiału

REACH ANEKS XIV substancje	Niezawarte
REACH SVHC substancje	Tak
REACH SVHC substancje	Ołów
Numer ECHA SCIP	b51e5b97-eeb5-438b-8538-f1771d43c17d
Propozycja Kalifornijska 65	Tak
Propozycja Kalifornijska 65	Ołów Nikiel

Specyfikacje i zgodność

UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076
----------	--

Informacje handlowe

Rozmiar opakowania	10
Waga netto	11.5 g
Kraj pochodzenia	Niemcy
Numer europejskiej taryfy celnej	39269097
GTIN	5713140162785