

Han 10 A-asg2-LB-16



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

Numer części	09 20 010 0291
Specyfikacje	Han 10 A-asg2-LB-16
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09200100291

Identyfikacja

Kategoria	Obudowy wtyczki / obudowy gniazda
Seria obudów wtyczek/gniazd	Han A [®]
Typ obudowy gniazda/wtyczki	Obudowa gniazda, montaż powierzchniowy
Typ	Niska konstrukcja

Wersja

Rozmiar	10 A
Wersja	Wejście boczne
Wyprowadzenie przewodu	1x Pg 11
Typ blokowania	Rygiel pojedynczy
Han-Easy Lock [®]	Tak
Zakres zastosowań	Standardowe obudowy wtyczek/gniazd dla aplikacji przemysłowych

Charakterystyka techniczna

Ograniczenie temperaturowe	-40 ... +125 °C
Uwaga dotycząca ograniczeń temperaturowych Do stosowania jako złącze zgodnie z normą IEC 61984.	
Stopień ochrony zgodny z IEC 60529	IP65
Klasyfikacja typu zgodnie z UL 50 / UL 50E	4 4X 12

Właściwości materiału

Materiał (obudowy gniazda/wtyczki)	Odlew aluminiowy
------------------------------------	------------------



Pushing Performance
Since 1945

Właściwości materiału

Powierzchnia (obudowy wtyczek/gniazd)	Malowane proszkowo
Kolor (obudowy wtyczki/gniazda)	RAL 7037 (szary)
Materiał (blokady)	Poliwęglan (PC) Stal nierdzewna
Kolor (blokowanie)	RAL 7037 (szary)
Klasa palności materiału zgodnie z UL 94 (klamry zatrzaskowe)	V-0
RoHS	zgodny z wyłączeniem
ELV status	zgodny z wyłączeniem
China RoHS	50
REACH Aneks XVII substancje	Niezawarte
REACH ANEKS XIV substancje	Niezawarte
REACH SVHC substancje	Tak
Propozycja Kalifornijska 65	Tak

Specyfikacje i zgodność

UL / CSA	UL 1977 ECBT2.E235076 CSA-C22.2 No. 182.3 ECBT8.E235076
CE	Tak
Certyfikaty	DNV GL

Informacje handlowe

Rozmiar opakowania	1
Waga netto	157.56 g
Kraj pochodzenia	Niemcy
Numer europejskiej taryfy celnej	85389099
GTIN	5713140039193
ETIM	EC000437