

## Han 3A-HSM-L-11 (bottom closed)



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

Numer części	09 20 003 1252
Specyfikacje	Han 3A-HSM-L-11 (bottom closed)
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09200031252">https://b2b.harting.com/09200031252</a>

### Identyfikacja

Kategoria	Obudowy wtyczki / obudowy gniazda
Seria obudów wtyczek/gniazd	Han A <sup>®</sup>
Typ obudowy gniazda/wtyczki	Obudowa gniazda, montaż powierzchniowy
Opis obudów wtyczek wtyczek/gniazd	Zamknięte dno

### Wersja

Rozmiar	3 A
Wersja	Górne wyprowadzenie kabla
Wyprowadzenie przewodu	1x Pg 11
Typ blokowania	Rygiel pojedynczy
Zakres zastosowań	Standardowe obudowy wtyczek/gniazd dla aplikacji przemysłowych

### Charakterystyka techniczna

Ograniczenie temperaturowe	-40 ... +125 °C
Stopień ochrony zgodny z IEC 60529	IP44 IP65 / IP67 ze śrubą uszczelnioną 09 20 000 9918
Klasyfikacja typu zgodnie z UL 50 / UL 50E	12

### Właściwości materiału

Materiał (obudowy gniazda/wtyczki)	Odlew ciśnieniowy cynk
Powierzchnia (obudowy wtyczek/gniazd)	Malowane proszkowo
Kolor (obudowy wtyczki/gniazda)	RAL 7037 (szary)
Materiał (blokady)	Stal



Pushing Performance  
Since 1945

## Właściwości materiału

Powierzchnia (blokowanie)	Cynowane
RoHS	zgodny z wyłączeniem
RoHS zwolnienia	6a) / 6a)-I: Ołów jako pierwiastek stopowy w stali do obróbki skrawaniem i w stali galwanizowanej zawierającej do 0,35 % ołowiu masowo / Ołów jako pierwiastek stopowy w stali do obróbki skrawaniem zawierającej do 0,35 % ołowiu masowo i w częściach wykonanych ze stali galwanizowanej metodą wsadowego cynkowania ogniowego zawierających do 0,2 % ołowiu masowo
ELV status	zgodny z wyłączeniem
China RoHS	50
REACH Aneks XVII substancje	Niezawarte
REACH ANEKS XIV substancje	Niezawarte
REACH SVHC substancje	Tak
REACH SVHC substancje	Ołów
Propozycja Kalifornijska 65	Tak
Propozycja Kalifornijska 65	Ołów Nikiel
Ochrona przeciwpożarowa w pojazdach szynowych	EN 45545-2 (2020-08)
Zestaw wymagań z poziomami zagrożeń	R1 (HL 1-3) R7 (HL 1-3)

## Specyfikacje i zgodność

Certyfikaty	DNV GL
CE	Tak

## Informacje handlowe

Rozmiar opakowania	10
Waga netto	86 g
Kraj pochodzenia	Rumunia
Numer europejskiej taryfy celnej	85389099
GTIN	5713140038745