

UNITRONIC® SENSOR HD M12

cablul pentru S/A : design conform normelor de igienă din industria alimentară

Cablul senzorial/actuator 4-poz. în design igienic pentru industria alimentară, cu filet M12 din oțel inoxidabil (V4A), clasă de protecție ridicată IP65/IP67/IP68/IP69

Informații

IP69 pentru curățare cu înaltă presiune
între - 40 °C și + 105 °C



Industria alimentară



În părți mecanice în mișcare, conexiuni în instalații industriale



Fără halogen



Rezistent la rece



Rezistent la coroziune



Lanț port cablu



Rezistent la temperatură



Impermeabil

Beneficii

Model igienic, pentru rezultate optime de curățare
Suprafețe neaderente și grad de protecție maxim

Ultima actualizare (30.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Managementul de produs <http://lappromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02_03.16

UNITRONIC® SENSOR HD M12

Oțel inox randalinat pentru protecție anticorozivă
Culoare deschisă pentru detectarea rapidă a contaminării

Domeniul de utilizare

Producția de alimente și utilaje de ambalare
Instalații și depozite frigorifice
Zone cu contact frecvent cu agenți de curățare

Caracteristicile produsului

Potrivit pentru lanț portcablu
Conector M12 cu 4 pini, fișă sau priză 4 și cu celalalt capăt liber

Normă de referință / aprobări

Certificare ECOLAB®- standard industrial pentru inovație și eficiență în domeniul curățeniei și profesionale
FDA 21 CFR 177.2600
Element de etanșare special destinat industriei alimentare pentru America de Nord

Descrierea produsului

secțiunea conductorilor : 0,34 mm²
Cod de culoare:4-pin: bn (1), wh (2), bu (3), bk (4)
izolație exterioară: TPE fără halogeni, gri (similar cu RAL 7035)

Date Tehnice

Clasificare ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC001855 ETIM 5.0 Descrierea clasei: Patch cord pentru senzori / actuatoare
Clasificare ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC001855 ETIM 6.0 Descrierea clasei: Cablu premufat pentru senzori / actuatoare
Material:	Contact: CuSn Acoperit cu : Ni/Au Randalina: oțel inox (V4A) Corp de prindere: PP
Raza minimă de îndoire:	Instalare fixă: 5 x diametru cablu Flexibil: 10 x diametru exterior
Clasa de protecție:	IP65/IP67/IP68/IP69
Temperatura ambientală (de operare):	Instalare fixă -40°C la +105°C Flexibil -25°C to +105°C
Codarea:	Standard A
Curent nominal (A):	4 A

Observație

Dacă nu este specificat altceva, datele arătate sunt valori nominale. Detalii (ex. toleranța) sunt disponibile la cerere
Fotografiile și grafica nu sunt la scară și nu reprezintă imagini detaliate ale produsului respectiv.
Prețurile sunt prețuri nete fără TVA și suprataxe. Comercializare către clienții parteneri de afaceri.

UNITRONIC® SENSOR HD M12

Articol nr.	Denumire articol	Numărul pinilor	Lungime (m)	Construcție	Tensiune nominală (V)	PU
Fișă						
22262040	AB-C4-M12MS-2,0TPE-HD	4	2	drept	250	1
22262041	AB-C4-M12MS-5,0TPE-HD	4	5	drept	250	1
22262060	AB-C4-M12MS-7,5TPE-HD	4	7,5	drept	250	1
22262042	AB-C4-M12MS-10,0TPE-HD	4	10	drept	250	1
22262061	AB-C4-M12MS-15,0TPE-HD	4	15	drept	250	1
Priza						
22262043	AB-C4-2,0TPE-M12FS-HD	4	2	drept	250	1
22262044	AB-C4-5,0TPE-M12FS-HD	4	5	drept	250	1
22262062	AB-C4-7,5TPE-M12FS-HD	4	7,5	drept	250	1
22262045	AB-C4-10,0TPE-M12FS-HD	4	10	drept	250	1
22262063	AB-C4-15,0TPE-M12FS-HD	4	15	drept	250	1
22262046	AB-C4-2,0TPE-M12FA-HD	4	2	unghiular	250	1
22262047	AB-C4-5,0TPE-M12FA-HD	4	5	unghiular	250	1
22262064	AB-C4-7,5TPE-M12FA-HD	4	7,5	unghiular	250	1
22262048	AB-C4-10,0TPE-M12FA-HD	4	10	unghiular	250	1
22262065	AB-C4-15,0TPE-M12FA-HD	4	15	unghiular	250	1
22262180	AB-C4-M12MS-1,0TPE-M12FS-HD	4	1	drept - drept	250	1
22262181	AB-C4-M12MS-2,0TPE-M12FS-HD	4	2	drept - drept	250	1
22262182	AB-C4-M12MS-5,0TPE-M12FS-HD	4	5	drept - drept	250	1
22262183	AB-C4-M12MS-10,0TPE-M12FS-HD	4	10	drept - drept	250	1

Ultima actualizare (30.04.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

 Managementul de produs <http://approxmania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02_03_16