

**SAIH-CD-2X0.34/0.22-PVC****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



A Weidmüller a szenzor-aktuátor kábelek széles és átfogó választékát kínálja. Nálunk mindkettőt megtalálja, valamint kábeleket, különböző méretű és hosszúságú busz- és szelepkábeleket is. Ha nem talál egy meghatározott terméket, vagy nem a kívánt hosszban, vegye fel velünk a kapcsolatot.

**Általános rendelési adatok**

|                        |  |
|------------------------|--|
| Változat               | Buszvezeték, Pólusszám: 4, 100 m, árnyékolt: Igen, Köpeny anyaga: PVC, Halogén: Igen |
| Rendelési szám         | <a href="#">1232650000</a>   |
| Típus                  | SAIH-CD-2X0.34/0.22-PVC  |
| GTIN (EAN)             | 4050118016383  |
| Qty.                   | 100 M  |
| Szállítás állapota     | Ez a termék már nem kapható.   |
| Utolsó rendelési dátum | 2026-09-30T00:00:00+02:00  |

## SAIH-CD-2X0.34/0.22-PVC

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

## Méretetek és tömegek

Nettó tömeg 52 g

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot Megfelel  
REACH SVHC Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

## Kábel műszaki adatai

|   |   |   |                      |
|---|---|---|----------------------|
| Kábelhossz                                    | 100 m   | Köpeny színe                              | ibolyaszín           |
| Olajokkal szembeni ellenállás                 | in accordance with IEC 60811-2-1                    | PE működés                                | Nem                  |
| A következő kábeltartókhöz:                   | Nem   | Érkeresztmetszet                          | 0.38 mm <sup>2</sup> |
| Vezetékek száma                               | 4   | árnyékolás                                | Igen                 |
| Halogén                                       | Igen  | Szigetelés                                | Poliolefin, PE       |
| Gyorsulás                                     | 7 m/s <sup>2</sup>                                  | Hajlítási sugár, min., mozgó              | 10 x kábelátmérő     |
| Hajlítási sugár, min., álló                   | 5 x kábelátmérő                                     | Hajlítási ciklusok                        | 5 millió             |
| Vezeték keresztmetszet (nyomtatás/online)     | 2 x 0,34 mm <sup>2</sup> + 2 x 0,22 mm <sup>2</sup> | Sebesség                                  | 180 m/min            |
| Köpeny anyaga                                 | PVC   | Konfigurálható kábelhossz                 | Nem                  |
| Külső bevonat az UL AWM stílusnak megfelelően | 2571 (80 °C)  | Hibrid kábel                              | Igen                 |
| Keresztkötéses irradáció                      | Nem   | Hegesztési szikrákkal szembeni ellenállás | Nem                  |
| Színkód gyűrű                                 | Fehér, Kék, Piros, Fekete                           | Temperature range, stationary             | -40...80 °C          |
| Hegesztésnek ellenálló                        | Nem   | Temperature range, moving                 | -10...80 °C          |
| Pólusok száma                                 | 4   | Outside diameter                          | 6.7 mm ± 0.3 mm      |

## Kábelszabványok

Füstzáró No

## Szabványok

Füstzáró No

## Kábel elektromos tulajdonságai

|                        |           |           |       |
|------------------------|-----------|-----------|-------|
| Szigetelési ellenállás | 108 Ω     | Kategória | Egyéb |
| Sebesség               | 180 m/min |           |       |

## Kábel mechanikai jellemzői és anyagjellemzői

|                               |                                  |           |                    |
|-------------------------------|----------------------------------|-----------|--------------------|
| Olajokkal szembeni ellenállás | in accordance with IEC 60811-2-1 | UV-álló   | Nem                |
| Halogén                       | Igen                             | Gyorsulás | 7 m/s <sup>2</sup> |
| Hajlítási ciklusok            | 5 millió                         | Sebesség  | 180 m/min          |
| Füstzáró                      | No                               |           |                    |

## SAIH-CD-2X0.34/0.22-PVC

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Műszaki adatok

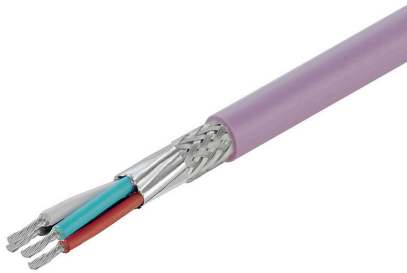
## Kábel szerkezet

|                            |  |                          |                           |
|----------------------------|--|--------------------------|---------------------------|
| Köpeny színe               | ibolyaszín                               | Vezetékek száma          | 4                         |
| Szigetelés keresztmetszete | 1.4 mm                                   | Szigetelés               | Poliolefin, PE            |
| Köpeny anyaga              | PVC                                      | Páros árnyékolással      | Alumínium fólia           |
| Vezetékek elrendezése      | Csavart érpár                            | Színkód gyűrű            | Fehér, Kék, Piros, Fekete |
| Komplett árnyékolás        | Vörösréz drótból készült árnyékoló fonat | Árnyékoló fonat átfedése | 70 %                      |
| Vezeték anyag              | Ónozott réz                              | Szigetelési átmérő 2     | 2.05 mm                   |

## Besorolások

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC003249    | ETIM 9.0    | EC003249    |
| ETIM 10.0   | EC003249    | ECLASS 14.0 | 27-06-18-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-06-18-01 |             |             |

**Részletrajz**



**Póluskiosztás**

