

**PAC-UNIV-HE20-F-8M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

A kép illusztráció

**Általános rendelési adatok**

Verzió	Konfekcionált kábel, PAC, LiYY kábel, 0.25 mm <sup>2</sup>
Rendelési szám	<a href="#">7789100080</a>
Típus	PAC-UNIV-HE20-F-8M
GTIN (EAN)	8430243959612
Qty.	1 Stück

## PAC-UNIV-HE20-F-8M

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

www.weidmueller.com

## Műszaki adatok

## Méretetek és tömegek

Nettó tömeg 834 g

## Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet -10...60 °C Üzemi hőmérséklet -10...50

## Általános adatok

A következőkhöz:	Digitális jelek	Anyag	PVC
Csatlakozó, PLC oldal	H0.25/10 (FERRULES 0.25mm <sup>2</sup> )	Interfész csatlakozó	LAPOS KÁBELCSATLAKOZÓ HE10 20P
Kábel	LiYY kábel	Kábelhossz	8
Külső átmérő	8,6 ± 1 mm	Pólusok száma, min.	20 pólusú
Vezetékkeresztmetszet	0,25 mm <sup>2</sup>		

## Villamos adatok

Ellenállás	≤ 80 mΩ/m	Megengedett áramerősség pályánként, max.	1 A
Nagyfeszültségű vizsgálat	1 KV/1s	Névleges feszültség	≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac
Vezeték / vezeték kapacitása	300 pF/m	Vezeték / árnyékolás kapacitása	300 pF/m
Összes áram, max.	3 A	Üzemi feszültség	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC

## Besorolások

ETIM 6.0	EC000237	ETIM 7.0	EC000237
ETIM 8.0	EC000237	ETIM 9.0	EC000237
ECLASS 9.0	27-24-22-20	ECLASS 9,1	27-24-22-20
ECLASS 10.0	27-24-22-20	ECLASS 11.0	27-24-22-20
ECLASS 12.0	27-24-22-20	ECLASS 13.0	27-24-22-20

## Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC /

## Tanúsítványok

Jóváhagyások



ROHS Megfelel

## Letöltések

User Documentation [Colours chart](#)  
Katalógusok [Catalogues in PDF-format](#)