

## AKKU APG/EPG 5AH

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Krimpelő (sajtoló) szerszámok kábelsarukhoz, csatlakozókhoz és érvéghüvelyekhez, cserélhető betétekkel**

- A hidraulikus támogatásnak köszönhetően extrém gyors feldolgozás
- Nagy feldolgozási tartomány akár 300 mm<sup>2</sup>-ig
- Gyorsműködésű 270°-ban elforgatható sajtolófej.
- Automatikus nyomásszabályozás és felügyelet nyomásszenzoron keresztül.
- A krimpelési folyamat elektronikus vezérlése és felügyelete
- Az összes krimpelési ciklus és a hibaüzenetek mentése a belső memóriába.
- Az összes ciklus és hibaüzenet kiolvasása USB-n keresztül
- Li-ion akkumulátor töltési állapotjelzővel: 18 V, 2 Ah

**Általános rendelési adatok**

|                |                            |
|----------------|----------------------------|
| Verzió         |                            |
| Rendelési szám | <a href="#">2860070000</a> |
| Típus          | AKKU APG/EPG 5AH           |
| GTIN (EAN)     | 4064675574750              |
| Qty.           | 1 Stück                    |

## AKKU APG/EPG 5AH

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Műszaki adatok

## Méreték és tömegek

|             |       |
|-------------|-------|
| Nettó tömeg | 700 g |
|-------------|-------|

## Besorolások

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC001199    | ETIM 7.0    | EC001199    |
| ETIM 8.0    | EC001199    | ETIM 9.0    | EC001199    |
| ECLASS 9.0  | 21-05-92-07 | ECLASS 9,1  | 21-05-92-07 |
| ECLASS 10.0 | 21-05-92-07 | ECLASS 11.0 | 21-05-29-02 |
| ECLASS 12.0 | 21-05-29-02 | ECLASS 13.0 | 21-05-29-02 |

## Tanúsítványok

|      |          |
|------|----------|
| ROHS | Megfelel |
|------|----------|

## Letöltések

|             |  |
|-------------|--|
| Katalógusok | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a> |
|-------------|--|