

## BVFL HYBRID CUSTOMER SAMPLE BOX

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

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

### Produktillustration



OMNIMATE Signal och OMNIMATE Power är kretskortsplintar samt plintar för kontaktdon och panelgenomföringar för industriapplikationer med fokus på signalbehandling och kraftelektronik.

Kraft för stora mängder ström, upp till 232 A och voltstyrkor upp till 1000 V (IEC) eller 230 A vid 600 V (UL). Komponenterna har optimerats för applikationsorienterad design, effektiv produktion och tillförlitlighet. OMNIMATE Data är kretskortsuttag med RJ45- och USB-gränssnitt för säker dataöverföring i industriella Ethernet-miljöer.

RJ45-komponenter från Weidmüller ger pålitlig överföring av stora dataflöden på upp till 1 Gbit/s. Med olika varianter för THT-, THR- och SMT-lödningsprocesserna är honhylsorna lämpliga för alla vanligt förekommande kretskortsbestyckningstekniker. De olika byggformerna på RJ45-kretskortsuttagen gör det möjligt att anpassa dem till den aktuella kapslingens utformning.

### Allmänna beställningsdata

|                  |   |
|------------------|---|
| Utförande        | Kretskortsstickanslutning, Provkit, OMNIMATE Power – serie BV/SV 7.62HP |
| Art.nr.          | <a href="#">2615770000</a>  |
| Typ              | BVFL HYBRID CUSTOMER SAMPLE BOX   |
| GTIN (EAN)       | 4050118630602   |
| Förp.            | 1 items   |
| Leveransstatus   | Avanmäld  |
| Tillgänglig till | 2025-08-31T00:00:00+02:00   |

**BVFL HYBRID CUSTOMER SAMPLE BOX**

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

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

**Tekniska data****Mått och vikter**

|           |       |
|-----------|-------|
| Nettovikt | 154 g |
|-----------|-------|

**Miljööverensstämmelse för produkt**

|                            |                                |
|----------------------------|--------------------------------|
| RoHS-kompatibilitetsstatus | Kompatibel utan undantag       |
| REACH SVHC                 | Nej mSvHC över 0,1 viktprocent |

**Viktig hänvisningstext**

Hänvisningstext

**Klassificeringar**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC002943    | ETIM 9.0    | EC002943    |
| ETIM 10.0   | EC002943    | ECLASS 14.0 | 27-46-02-01 |
| ECLASS 15.0 | 27-46-02-01 |             |             |