

**V-ZPA FUSE HOLDER E****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

**Allgemeine Bestelldaten**

|               |  |
|---------------|--|
| Best.-Nr.     | 3038720000   |
| Art           | <a href="#">V-ZPA FUSE HOLDER E</a>                |
| GTIN (EAN)    | 4099987006422                                      |
| VPE           | 1 ST   |
| Lieferstatus  | Dieser Artikel ist demnächst nicht mehr lieferbar. |
| Lieferbar bis | 2025-04-23T00:00:00+02:00                          |

**V-ZPA FUSE HOLDER E**

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

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

**Technische Daten****Zulassungen**

RoHS Konform

**Abmessungen und Gewichte**

|              |         |               |             |
|--------------|---------|---------------|-------------|
| Tiefe        | 65.5 mm | Tiefe (inch)  | 2.5787 inch |
| Höhe         | 92.2 mm | Höhe (inch)   | 3.6299 inch |
| Breite       | 18.5 mm | Breite (inch) | 0.7283 inch |
| Nettogewicht | 74 g    |               |             |

**Temperaturen**

|                 |                       |                    |                |
|-----------------|-----------------------|--------------------|----------------|
| Lagertemperatur |                       | Betriebstemperatur | -25 °C...55 °C |
| Feuchtigkeit    | 5...95 % rel. Feuchte |                    |                |

**Umweltanforderungen**

|                         |                            |
|-------------------------|----------------------------|
| RoHS-Konformitätsstatus | Konform ohne Ausnahme      |
| REACH SVHC              | Keine SVHC über 0,1 Gew.-% |

**Allgemeine Daten**

|                           |               |               |                 |
|---------------------------|---------------|---------------|-----------------|
| Optische Funktionsanzeige | Nein          | Bauform       | Zwischenstecker |
| Farbe                     | grau          | Schutzart     | IP00            |
| Tragschiene               | Sammelschiene | Akustiksignal | Nein            |
| Einsatzhöhe               | ≤ 4000 m      |               |                 |

**Bemessungsdaten IEC / EN**

|                          |       |                             |           |
|--------------------------|-------|-----------------------------|-----------|
| Meldekontakt             | Nein  | Nennspannung (AC)           | 240 V     |
| Nennstrom IN             | 6.3 A | Spannungsart                | AC        |
| Absicherung              | 6,3 A | Normen                      | IEC 61984 |
| Akustiksignal            | Nein  | Kurzschlussfestigkeit ISCCR | 25 kA     |
| Integrierte Vorsicherung | Ja    |                             |           |

**Isolationskoordination gemäß EN 50178**

|                    |   |
|--------------------|---|
| Verschmutzungsgrad | 2 |
|--------------------|---|

**Allgemeine Daten**

|           |      |       |      |
|-----------|------|-------|------|
| Schutzart | IP00 | Farbe | grau |
|-----------|------|-------|------|

**Anschlussdaten**

|  |                     |  |                      |
|--|---------------------|--|----------------------|
| Abisolierlänge   | 13 mm               | Leiteranschlusstechnik   | PUSH IN              |
| Klemmbereich, Bemessungsanschluss                                | 2.5 mm <sup>2</sup> | Klemmbereich, min.   | 0.82 mm <sup>2</sup> |
| Klemmbereich, max.   | 2.5 mm <sup>2</sup> | Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig, min.                     | 0.82 mm <sup>2</sup> |
| Leiteranschlussquerschnitt, eindrähtig, max.                     | 2.5 mm <sup>2</sup> | Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, min.                    | 0.82 mm <sup>2</sup> |
| Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, max.                    | 2.5 mm <sup>2</sup> | Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, AEH (DIN 46228-1), min. | 0.82 mm <sup>2</sup> |
| Leiteranschlussquerschnitt, feindrähtig, AEH (DIN 46228-1), max. | 2.5 mm <sup>2</sup> | Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrähtig, min.                    | 0.82 mm <sup>2</sup> |

**V-ZPA FUSE HOLDER E**

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

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

**Technische Daten**

Leiteranschlussquerschnitt, mehrdrähtig, 2.5 mm<sup>2</sup>  
max.

**Elektrische Daten**

Spannungsart AC

**Klassifikationen**

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000941    | ETIM 9.0    | EC000941    |
| ETIM 10.0   | EC000941    | ECLASS 14.0 | 27-17-90-90 |
| ECLASS 15.0 | 27-17-90-90 |             |             |

**V-ZPA FUSE HOLDER E**

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

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

**Zubehör****Visualisierungs- und Kommunikationskabel**

Basiszähler, Gateway, Steuerbox und Überspannungsschutzgerät werden mit vorkonfektionierten Kabelsätzen als Punkt zu Punkt- oder als Y-Konfektion verbunden. Weidmüller bietet hierfür die passenden Lösungen, normkonform zu FNN und DIN-VDE 0603. Energieleitungen mit 6kV Stoßspannungsfestigkeit runden das vielseitige Portfolio ab.

**Allgemeine Bestelldaten**

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| Art        | CH-SMC-00.80-VC180         | Ausfuehrung   |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2775880080</a> | Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, Stift, IP20, 600 V, KB PUR |
| GTIN (EAN) | 4064675329909              | US 2X1.5 GY XX 6 kV, 0.8 m  |
| VPE        | 10 ST                      |   |

**Zähler- und Gateway-Kabel**

Basiszähler, Gateway, Steuerbox und Überspannungsschutzgerät werden mit vorkonfektionierten Kabelsätzen als Punkt zu Punkt- oder als Y-Konfektion verbunden. Weidmüller bietet hierfür die passenden Lösungen, normkonform zu FNN und DIN-VDE 0603. Energieleitungen mit 6kV Stoßspannungsfestigkeit runden das vielseitige Portfolio ab.

**Allgemeine Bestelldaten**

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Art        | CH-SMC-00.80-CG90          | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2775910080</a> | Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, Buchse, IP20, 600 V, KB |
| GTIN (EAN) | 4064675329732              | PUR US 2X1.5 GY XX 6 kV, 0.8 m                                 |
| VPE        | 10 ST                      |  |

**Verlängerungskabel für Smart Meter**

Basiszähler, Gateway, Steuerbox und Überspannungsschutzgerät werden mit vorkonfektionierten Kabelsätzen als Punkt zu Punkt- oder als Y-Konfektion verbunden. Weidmüller bietet hierfür die passenden Lösungen, normkonform zu FNN und DIN-VDE 0603. Energieleitungen mit 6kV Stoßspannungsfestigkeit runden das vielseitige Portfolio ab.

**Allgemeine Bestelldaten**

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| Art        | CH-SMC-00.80-ECS180        | Ausfuehrung   |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2784120080</a> | Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, Stift, IP20, 600 V, KB PUR |
| GTIN (EAN) | 4064675329718              | US 2X1.5 GY XX 6 kV, 0.8 m  |
| VPE        | 10 ST                      |   |

**V-ZPA FUSE HOLDER E**

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

**Zubehör**

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

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| Art        | CH-SMC-00.60-ECB180        | Ausfuehrung   |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2784110060</a> | Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, Steckdose, IP20, 600 V, KB |
| GTIN (EAN) | 4099986979093              | PUR US 2X1.5 GY XX 6 kV, 0.6 m                                    |
| VPE        | 10 ST                      |   |

**Visualisierungs- und Kommunikationskabel**

Basiszähler, Gateway, Steuerbox und Überspannungsschutzgerät werden mit vorkonfektionierten Kabelsätzen als Punkt zu Punkt- oder als Y-Konfektion verbunden. Weidmüller bietet hierfür die passenden Lösungen, normkonform zu FNN und DIN-VDE 0603. Energieleitungen mit 6kV Stoßspannungsfestigkeit runden das vielseitige Portfolio ab.

**Allgemeine Bestelldaten**

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Art        | CH-SMC-00.80-OVP180        | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2853620080</a> | Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, Stift, Buchse, IP20, 600 V, |
| GTIN (EAN) | 4064675477549              | KB PUR US 2X1.5 GY XX 6 kV, 0.33 m                                 |
| VPE        | 10 ST                      |  |

**Verlängerungskabel für Smart Meter**

Basiszähler, Gateway, Steuerbox und Überspannungsschutzgerät werden mit vorkonfektionierten Kabelsätzen als Punkt zu Punkt- oder als Y-Konfektion verbunden. Weidmüller bietet hierfür die passenden Lösungen, normkonform zu FNN und DIN-VDE 0603. Energieleitungen mit 6kV Stoßspannungsfestigkeit runden das vielseitige Portfolio ab.

**Allgemeine Bestelldaten**

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| Art        | CH-SMC-01.15-ECB180        | Ausfuehrung   |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2784110115</a> | Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, Steckdose, IP20, 600 V, KB |
| GTIN (EAN) | 4099986979208              | PUR US 2X1.5 GY XX 6 kV, 1.15 m                                   |
| VPE        | 10 ST                      |   |

**V-ZPA FUSE HOLDER E**

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

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

**Zubehör****Visualisierungs- und Kommunikationskabel**

Basiszähler, Gateway, Steuerbox und Überspannungsschutzgerät werden mit vorkonfektionierten Kabelsätzen als Punkt zu Punkt- oder als Y-Konfektion verbunden. Weidmüller bietet hierfür die passenden Lösungen, normkonform zu FNN und DIN-VDE 0603. Energieleitungen mit 6kV Stoßspannungsfestigkeit runden das vielseitige Portfolio ab.

**Allgemeine Bestell Daten**

|            |                            |   |
|------------|----------------------------|---|
| Art        | CH-SMC-00.60-OVP180        | Ausfuehrung   |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2853620060</a> | Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, Stift, Steckdose, Stift, IP20, |
| GTIN (EAN) | 4099986979079              | 600 V, KB PUR US 2X1.5 GY XX 6 kV, 0.6 m                              |
| VPE        | 10 ST                      |   |

**Verlängerungskabel für Smart Meter**

Basiszähler, Gateway, Steuerbox und Überspannungsschutzgerät werden mit vorkonfektionierten Kabelsätzen als Punkt zu Punkt- oder als Y-Konfektion verbunden. Weidmüller bietet hierfür die passenden Lösungen, normkonform zu FNN und DIN-VDE 0603. Energieleitungen mit 6kV Stoßspannungsfestigkeit runden das vielseitige Portfolio ab.

**Allgemeine Bestell Daten**

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Art        | CH-SMC-00.60-ECB90         | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2817650060</a> | Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, Buchse, IP20, 600 V, KB |
| GTIN (EAN) | 4064675323051              | PUR US 2X1.5 GY XX 6 kV, 0.6 m                                 |
| VPE        | 10 ST                      |  |
| Art        | CH-SMC-00.80-ECB90         | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2817650080</a> | Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, Buchse, IP20, 600 V, KB |
| GTIN (EAN) | 4064675323068              | PUR US 2X1.5 GY XX 6 kV, 0.8 m                                 |
| VPE        | 10 ST                      |  |
| Art        | CH-SMC-00.95-ECB90         | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2817650095</a> | Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, Buchse, IP20, 600 V, KB |
| GTIN (EAN) | 4064675323075              | PUR US 2X1.5 GY XX 6 kV, 0.95 m                                |
| VPE        | 10 ST                      |  |
| Art        | CH-SMC-01.20-ECB90         | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2817650120</a> | Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, Buchse, IP20, 600 V, KB |
| GTIN (EAN) | 4064675323082              | PUR US 2X1.5 GY XX 6 kV, 1.2 m                                 |
| VPE        | 10 ST                      |  |

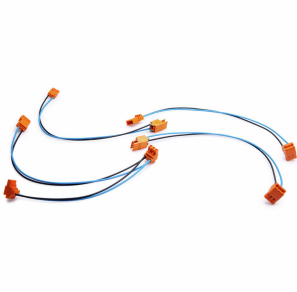
## V-ZPA FUSE HOLDER E

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

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

## Zubehör

## Leitungen



Basiszähler, Gateway, Steuerbox und Überspannungsschutzgerät werden mit vorkonfektionierten Kabelsätzen als Punkt zu Punkt- oder als Y-Konfektion verbunden. Weidmüller bietet hierfür die passenden Lösungen, normkonform zu FNN und DIN-VDE 0603. Energieleitungen mit 6kV Stoßspannungsfestigkeit runden das vielseitige Portfolio ab.

## Allgemeine Bestelldaten

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Art        | CH-SMR-00.33-VC180 VPE10   | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2924830033</a> | Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, IP30, im gesteckten und montierten Zustand, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 0,33 m |
| GTIN (EAN) | 4099986795570              |  |
| VPE        | 10 ST                      |  |
| Art        | CH-SMR-00.80-VC180 VPE10   | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2924830080</a> | Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, IP30, im gesteckten und montierten Zustand, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 0,8 m  |
| GTIN (EAN) | 4099986795587              |  |
| VPE        | 10 ST                      |  |
| Art        | CH-SMR-00.33-CG90 VPE10    | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2924780033</a> | Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, IP30, im gesteckten und montierten Zustand, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 0,33 m |
| GTIN (EAN) | 4099986795594              |  |
| VPE        | 10 ST                      |  |
| Art        | CH-SMR-00.80-CG90 VPE10    | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2924780080</a> | Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, IP30, im gesteckten und montierten Zustand, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 0,8 m  |
| GTIN (EAN) | 4099986795600              |  |
| VPE        | 10 ST                      |  |
| Art        | CH-SMR-00.33-ECS180 VPE... | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2924850033</a> | Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, IP30, im gesteckten und montierten Zustand, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 0,33 m |
| GTIN (EAN) | 4099986795723              |  |
| VPE        | 10 ST                      |  |
| Art        | CH-SMR-00.80-ECS180 VPE... | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2924850080</a> | Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, IP30, im gesteckten und montierten Zustand, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 0,8 m  |
| GTIN (EAN) | 4099986795730              |  |
| VPE        | 10 ST                      |  |
| Art        | CH-SMR-00.33-ECB180 VPE... | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2924870033</a> | Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, IP30, im gesteckten und montierten Zustand, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 0,33 m |
| GTIN (EAN) | 4099986795655              |  |
| VPE        | 10 ST                      |  |
| Art        | CH-SMR-00.80-ECB180 VPE... | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2924870080</a> | Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, IP30, im gesteckten und montierten Zustand, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 0,8 m  |
| GTIN (EAN) | 4099986795662              |  |
| VPE        | 10 ST                      |  |
| Art        | CH-SMR-00.33-ECB90 VPE10   | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2924890033</a> | Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, IP30, im gesteckten und montierten Zustand, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 0,33 m |
| GTIN (EAN) | 4099986795679              |  |
| VPE        | 10 ST                      |  |
| Art        | CH-SMR-00.60-ECB90 VPE10   | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2924890060</a> | Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, IP30, im gesteckten und montierten Zustand, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 0,6 m  |
| GTIN (EAN) | 4099986795686              |  |
| VPE        | 10 ST                      |  |

**V-ZPA FUSE HOLDER E**

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

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

**Zubehör**

|            |                            |  |
|------------|----------------------------|--|
| Art        | CH-SMR-00.80-ECB90 VPE10   | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2924890080</a> | Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, IP30, im gesteckten und montierten Zustand, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 0,8 m  |
| GTIN (EAN) | 4099986795693              |  |
| VPE        | 10 ST                      |  |
| Art        | CH-SMR-00.95-ECB90 VPE10   | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2924890095</a> | Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, IP30, im gesteckten und montierten Zustand, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 0,95 m |
| GTIN (EAN) | 4099986795709              |  |
| VPE        | 10 ST                      |  |
| Art        | CH-SMR-01.20-ECB90 VPE10   | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2924890120</a> | Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, IP30, im gesteckten und montierten Zustand, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 1,2 m  |
| GTIN (EAN) | 4099986795716              |  |
| VPE        | 10 ST                      |  |
| Art        | CH-SMR-00.33-VCC180 VPE... | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2924970033</a> | Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, IP30, im gesteckten und montierten Zustand, 300 V, Li9YH 1 x 0,75,        |
| GTIN (EAN) | 4099986795624              |  |
| VPE        | 10 ST                      |  |
| Art        | CH-SMR-00.33-YCC90 VPE10   | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2924960033</a> | Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, IP30, im gesteckten und montierten Zustand, 300 V, Li9YH 1 x 0,75,        |
| GTIN (EAN) | 4099986795617              |  |
| VPE        | 10 ST                      |  |
| Art        | CH-SMR-00.60-OVP180 VPE... | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2924810060</a> | Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, IP30, im gesteckten und montierten Zustand, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 0,6 m  |
| GTIN (EAN) | 4099986993440              |  |
| VPE        | 10 ST                      |  |
| Art        | CH-SMR-00.80-OVP180 VPE... | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2924810080</a> | Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, IP30, im gesteckten und montierten Zustand, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 0,8 m  |
| GTIN (EAN) | 4099986993457              |  |
| VPE        | 10 ST                      |  |
| Art        | CH-SMR-01.15-OVP180 VPE... | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2924810115</a> | Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, IP30, im gesteckten und montierten Zustand, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 1,15 m |
| GTIN (EAN) | 4099986993464              |  |
| VPE        | 10 ST                      |  |
| Art        | CH-SMR-00.60-OVP90 VPE10   | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2924820060</a> | Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, IP30, im gesteckten und montierten Zustand, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 0,6 m  |
| GTIN (EAN) | 4099986993471              |  |
| VPE        | 10 ST                      |  |
| Art        | CH-SMR-00.80-OVP90 VPE10   | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2924820080</a> | Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, IP30, im gesteckten und montierten Zustand, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 0,8 m  |
| GTIN (EAN) | 4099986993488              |  |
| VPE        | 10 ST                      |  |
| Art        | CH-SMR-01.15-OVP90 VPE10   | Ausfuehrung  |
| Best.-Nr.  | <a href="#">2924820115</a> | Smart Metering Cable Assemblies, 6 kV, IP30, im gesteckten und montierten Zustand, 300 V, Li9YH 1 x 0,75, 1,15 m |
| GTIN (EAN) | 4099986993495              |  |
| VPE        | 10 ST                      |  |