

CH-W-H-A22-P**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Die fest installierten Mode 3 Wallboxen aus dem Hause Weidmüller bestehen durch ein kreatives Design und einer hohen Installationsfreundlichkeit. Sie überzeugen durch Qualität und Leistung in den unterschiedlichen Anwendungsbereichen.

Allgemeine Bestelldaten

| | |
|------------|---|
| Ausführung | Wallbox, max. Ladeleistung von 22 kW bei 3-phasigem (400 V) Netzanschluss, max. Strom von 32 A, Angeschlossenes 5 m Ladekabel Typ 2 |
| Best.-Nr. | 2724900000 |
| Typ | CH-W-H-A22-P |
| GTIN (EAN) | 4050118849738 |
| VPE | 1 Stück |

Erstellungs-Datum 3. Februar 2021 14:46:32 MEZ

Katalogstand 29.01.2021 / Technische Änderungen vorbehalten

CH-W-H-A22-P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technische Daten

Abmessungen und Gewichte

| | | | |
|-------------|-------------|---------------|-------------|
| Breite | 351 mm | Breite (inch) | 13,819 inch |
| Gewicht | 9.500 g | Höhe | 486 mm |
| Höhe (inch) | 19,134 inch | Nettogewicht | 6.600 g |
| Tiefe | 109 mm | Tiefe (inch) | 4,291 inch |

Temperaturen

| | | | |
|--------------------|----------------|----------------------------------|-----------------------|
| Lagertemperatur | -40 °C...70 °C | Feuchtigkeit bei Lagertemperatur | 5...95 % rel. Feuchte |
| Betriebstemperatur | -25 °C...55 °C | | |

Baugruppe

| | | | |
|---------|-------------|--------------|--|
| Montage | Wandmontage | Lieferumfang | Montagedübel, Befestigungsschrauben |
|---------|-------------|--------------|--|

Funktionen

| | | | |
|---|----------------------|---|----------|
| Ein-/Aus-Schalter integriert | Ja | Automatische Steckerentriegelung bei Stromausfall erhältlich | Ja |
| integrierte DC-Fehlerstromerkennung | Ja | integrierte AC-Fehlerstromerkennung | Nein |
| Art der integrierten Fehlerstromerkennung | DC-Fehlerstromsensor | Art der anlagenseitigen Fehlerstromerkennung | FI Typ A |
| DC-Fehlerstrom | 6 mA | AC-Fehlerstrom | 30 mA |
| Schütz-Klebe-Detektierung | Ja | Nutzerauthentifizierung | Nein |
| Abschaltung im Fehlerfall | Ja | Fehlerabschaltungsverfahren | allpolig |
| Mit Energiemessgerät | Nein | Eichrechtskonforme Abrechnungsmöglichkeiten nach deutschem Eichgesetz | Nein |
| Statusanzeige verfügbar | Ja | | |

Gehäuse

| | | | |
|----------------------|------------------------------------|----------------------------|---------|
| Einsatzhöhe | ≤ 2000 m | Austauschbare Designblende | Ja |
| Gehäusebasismaterial | Polycarbonat glasfaserverstärkt | Farbe | schwarz |

Systemanforderungen

| | | | |
|--------------------|--|---------------------------|---|
| Anschlussystem | Angeschlossenes 5 m Ladekabel Typ 2 | Fahrzeugkommunikationsart | Control Pilot (CP), Proximity Pilot / Plug Present (PP) |
| Lademodus | Modus 3 | Schutzart | IP54 |
| Schutzklasse | I | Überspannungskategorie | III |
| Verschmutzungsgrad | 3 | | |

Performance specification

| | | |
|-----------------------|---------------------------|-------|
| Leistungsbeschreibung | Anzahl der Phasen Eingang | 3 |
| | Eingangsspannungsart | AC |
| | Eingangsspannung | 400 V |
| | Eingangsstrom, max. | 32 A |
| | Ladeleistung, max | 22 kW |

CH-W-H-A22-P

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

www.weidmueller.com

Technische Daten

Zulassungen und Normen

| | |
|-------------|--|
| Zulassungen | IEC 61851-1, IEC 61851-21-1, IEC 61851-21-2, IEC 62196-1, IEC 62196-2, EN 50620 |
|-------------|--|

Klassifikationen

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0 | EC002883 | ETIM 7.0 | EC002883 |
| ECLASS 9.0 | 27-14-47-01 | ECLASS 9.1 | 27-14-47-01 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-47-01 | ECLASS 11.0 | 27-14-47-01 |

Downloads

| | |
|-----------------------|---|
| Anwenderdokumentation | Montageanleitung Operating instructions Sicherheitshinweise |
|-----------------------|---|

CH-W-H-A22-P

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

Zeichnungen

www.weidmueller.com

Maßbild

