



## Hauptmerkmale

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Baureihe                       | Actassi   |
| Produktname                    | Actassi OPB   |
| Produkt- oder Komponententyp   | 19"-Gehäuse   |
| Geräteanwendung                | Verkabelung   |
| Anwendungen                    | Zur Vereinfachung der Wartung<br>Für die Montage von 19"-Ausrüstung<br>Für den Schutz der Netzwerkverbindungsausrüstung                       |
| Gehäusotyp                     | Offenes Gehäuse   |
| Hilfsausrüstung                | 1 19"-Schwenkprofile um 120 mm von der Vorderseite entfernt eingelassen (Rastermaß 25 mm)   |
| Frontseite                     | Glastür   |
| Türtyp                         | Frontseite glasiert Tür - mit 1-Punkt-Verriegelungssystem (Key: 333) - reversibel Öffnung bei 180 °   |
| Zugänglichkeit für den Betrieb | Seite<br>Rückseite<br>Vorne   |
| Abnehmbare Teile               | Vorne werkzeuglos entfernbar Tür<br>Oben Abdeckplatte<br>Unten Abdeckplatte<br>Rückseite Abdeckplatte<br>Seite werkzeuglos entfernbar Platten |
| Farbe                          | Hellgrau (RAL 7035)   |

## Zusatzmerkmale

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Geräteaufbau                   | 3 x Kabeleinführungen<br>1 x Glastür vorne<br>2 x Platten Seite<br>2 x 19-Zoll-Stützen vorne<br>1 x offene Struktur |
| Tragfähigkeit                  | 3 Kg nach Einheit<br>25 kg statisch   |
| Rückfläche                     | Aussparung  |
| Seitenansicht                  | Schaltfeldmontage   |
| Anzahl der Kabeldurchführungen | 1 AusschnittSeite<br>1 Ausschnittunten<br>1 Ausschnittoben  |
| Installationsmodus             | Wandmontage   |
| Material                       | Stahlblech: Aufbau<br>Stahlblech: Tür<br>Sekuritglas: Tür<br>Verzinkter Stahl: aufrecht                             |
| Oberflächenbeschaffenheit      | Epoxid-Polyester-Pulver   |
| Breite                         | 600 mm  |
| Höhe                           | 650 mm  |
| Tiefe                          | 500 mm  |
| Produktgewicht                 | 25 kg   |
| Anzahl der Rack-Einheiten      | 12U   |
| Zielregion                     | Europa  |

Das vorliegende Dokument beinhaltet allgemeine Beschreibungen und/oder technische Eigenschaften der Leistungsfähigkeit der hierin enthaltenen Produkte. Anhand des vorliegenden Dokuments soll nicht die Eignung und Zuverlässigkeit dieser Produkte für bestimmte Benutzeranwendungen festgelegt werden. Es stellt auch keinen Ersatz dafür dar. Es obliegt dem Benutzer oder Integrator, eine vollständige Risikoabschätzung sowie eine Bewertung und Prüfung der Produkte hinsichtlich ihres entsprechenden Einsatzes durchzuführen. Schneider Electric Industries SAS und die entsprechenden Tochter- oder Konzerngesellschaften übernehmen nicht die Haftung für den missbräuchlichen Gebrauch der hier enthaltenen Informationen.

## Montage

|                |                             |
|----------------|-----------------------------|
| Schutzart (IK) | IK08 entspricht IEC 62262   |
| Schutzart (IP) | IP20 entspricht IEC 60529   |
| Normen         | IEC 60297-3-100<br>EIA-310D |

## Verpackungseinheiten

|               |          |
|---------------|----------|
| VPE 1 Art     | PCE      |
| VPE 1 Menge   | 1        |
| VPE 1 Höhe    | 57,0 cm  |
| VPE 1 Breite  | 62,0 cm  |
| VPE 1 Länge   | 73,0 cm  |
| VPE 1 Gewicht | 25,0 kg  |
| VPE 2 Art     | P12      |
| VPE 2 Menge   | 4        |
| VPE 2 Höhe    | 155,0 cm |
| VPE 2 Breite  | 80,0 cm  |
| VPE 2 Länge   | 120,0 cm |
| VPE 2 Gewicht | 121,4 kg |

## Nachhaltigkeit

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Angebotsstatus nachhaltiges Produkt | Green Premium Produkt                                   |
| REACH-Verordnung                    | <a href="#">REACH-Deklaration</a>                       |
| EU-RoHS-Richtlinie                  | Übererfüllung der Konformität (außerhalb EU RoHS-Scope) |
| Quecksilberfrei                     | Ja  |
| RoHS-Richtlinie für China           | <a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>                |
| Informationen zu RoHS-Ausnahmen     | <a href="#">Ja</a>                                      |
| Umweltproduktdeklaration            | <a href="#">Produktumweltprofil</a>                     |
| Kreislaufwirtschafts-Profil         | Keine besonderen Recycling-Verfahren erforderlich       |

## Vertragliche Gewährleistung

|          |           |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 months |
|----------|-----------|