



Hauptmerkmale

| | |
|------------------------------|---|
| Baureihe | OPC Factory |
| Produkt- oder Komponententyp | Software-Paket |
| Format | DVD-ROM |
| Lizenztyp | 200 Stationen |
| Kommunikationsnetztyp | Modbus (Modbus, seriell) Modbus (Modbus Plus) Modbus (Modbus TCP) Uni-Telway/X-Way (Uni-Telway) Uni-Telway/X-Way (Fipway) Uni-Telway/X-Way (ISAWay) Uni-Telway/X-Way (PClway) |
| Software-Version | V3.60 |
| Operating system requirement | Windows 10 Windows 8.1 Windows Server 2012 R2 Windows 8 |
| Benutzersprache | Französisch Deutsch Englisch |

Zusatzmerkmale

| | |
|---------------------------|--|
| Bausatz-Zusammensetzung | OFS-Konfigurationssoftware Installationsdokumentation auf DVD-ROM Beispiel eines OPC-Clients OPC-Serversimulator OPC-Server-Software |
| Anzahl der Elemente | Unbegrenzt |
| Bezeichnung der Software | OFS Datenserver |
| Funktion der Software | Datenaustausch |
| Kompatible Produktfamilie | Vijeo Designer Vijeo Designer 4.6 Modicon Quantum Modicon Premium Modicon M340 Modicon Micro Modicon Compact Modicon Momentum Modicon TSX Micro TSX-Reihe 7 April Reihe 1000 Serielle Uni-Telway-Geräte Serielle Modbus-Geräte Unity Pro Modicon M580 |

Verpackungseinheiten

| | |
|---------------|-----------|
| VPE 1 Art | PCE |
| VPE 1 Menge | 1 |
| VPE 1 Höhe | 1,800 cm |
| VPE 1 Breite | 14,000 cm |
| VPE 1 Länge | 16,600 cm |
| VPE 1 Gewicht | 107,000 g |
| VPE 2 Art | S02 |
| VPE 2 Menge | 10 |
| VPE 2 Höhe | 15,000 cm |
| VPE 2 Breite | 30,000 cm |

| | |
|---------------|-----------|
| VPE 2 Länge | 40,000 cm |
| VPE 2 Gewicht | 1,397 kg |

Vertragliche Gewährleistung

| | |
|----------|-----------|
| Garantie | 18 Monate |
|----------|-----------|