



Principales

| | |
|------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|
| Logiciel de programmation | Workshop du logiciel PowerSuite |
| Version logicielle | < V1,40 |
| Type de logiciel | Logiciel de paramétrage + documentation technique |
| Système d'exploitation | Windows (Registered) XP Windows (Registered) 98 SE Windows (Registered) 2000 |
| Langue utilisateur | Espagnol Italien Français Anglais Allemand |
| Format | CD-ROM |
| Information additionnelle logiciel | Fourni avec documentation technique variateurs, démarreurs et servomoteurs |

Complémentaires

| | |
|------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Compatibilité de gamme | Altivar 31 Lexium 05 CANopen Altivar 11 TeSys U Altistart 48 Altivar 71 Altivar 61 TeSys T |
| Poids du produit | 0,1 kg |

Durabilité de l'offre

| | |
|-------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Régulation REACh | Déclaration REACh |
| Sans SVHC REACh | Oui |
| Directive RoHS UE | Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE |
| Sans mercure | Oui |
| Information sur les exemptions RoHS | Oui |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS Pour La Chine |
| Proposition 65 de Californie | WARNING: This product can expose you to chemicals including: Lead and lead compounds, which is known to the State of California to cause cancer and birth defects or other reproductive harm. For more information go to www.P65Warnings.ca.gov |

Garantie contractuelle

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

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées dans lesquelles elle détient une participation, ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.