



### Hauptmerkmale

Produktname	UA
Produkt- oder Komponententyp	Steuereinheit

### Zusatzmerkmale

[UH,nom] Bemessungsbetriebsspannung	220 - 240 V AC bei 50/60 Hz
Betriebsmodus	Erzwungener Betrieb bei Ersatz-Netz Stopp (Normal- und Ersatz-Netz aus) Steuerautomatik Erzwungener Betrieb bei Normal-Netz
Gesperrtes Gerät	Masterpact NW Compact NS100 - 630 ComPact NS630b - 1600 MasterPact NT
Auswahlmodi	Leistungsschalter an R Leistungsschalter an N
Aggregat-Prüfsystem	Anlaufsteuerung Verzögerte Abschaltung, einstellbar
Prüffunktion	Durch Drücken der Test-Taste auf der Vorderseite des Controllers
Ergänzungsfunktion	Auswahl Normal-Netz (einphasig oder dreiphasig) Einstellen der maximalen Hochlaufzeit für das Ersatznetz Absichtlicher Übergang zum Ersatz-Netz (z.B. Befehle des Energiemanagements) Erzwungenes Normal-Netz, wenn Ersatz-Netz beim Spitzentarif nicht funktionsfähig Zusatzkontakt: Übergang zum Ersatz-Netz, nur wenn Kontakt geschlossen ist
Lokale Signalisierung	Fehlerauslösung Eingeschaltet Aus
Eingangstyp	Kontakte Kunde freiwilliger Befehl zum Transfer an Quelle R
Ausgangstyp	Kontakte Kunde: Anzeige Betrieb im Automatik- oder Stopp-Modus
[Ith] Konventioneller thermischer Strom in freier Luft	8 A
Nennbetriebsstrom Ie	AC-12: 4 A AC 440 V AC-12: 5 A AC 380/415 V DC-13: 2 A 24 V

### Montage

Normen	IEC 947-5-1
Schutzart (IP)	IP20 Stecker: conforming to EN 60529 IP40 vorne: conforming to EN 60529 IP30 Seite: conforming to EN 60529
Schutzart (IK)	Vorne: IK07 entspricht EN 50102

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.

## Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	15,6 cm
VPE 1 Breite	15,6 cm
VPE 1 Länge	18,0 cm
VPE 1 Gewicht	1,586 kg
VPE 2 Art	S04
VPE 2 Menge	6
VPE 2 Höhe	30,0 cm
VPE 2 Breite	40,0 cm
VPE 2 Länge	60,0 cm
VPE 2 Gewicht	10,282 kg

## Nachhaltigkeit

REACH-Verordnung	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
Quecksilberfrei	Ja
RoHS-Richtlinie für China	<a href="#">RoHS-Erklärung Für China</a>
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	<a href="#">Ja</a>
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

## Vertragliche Gewährleistung

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