



# ABN

## Strom im Haus Wandlertechnik

Zuverlässiges und nachhaltiges Messen von hohen Dauerströmen ist unerlässlich – unabhängig davon, ob es um Zweckbauten, Ladepunkte für Elektromobilität oder die Einspeisung von PV-Anlagen geht. Genau hier kommt die Wandlertechnik zum Einsatz. Unsere Wandleranlagen sind die perfekte Ergänzung zu den direkt messenden Zählerplätzen im System Prisma XS und bieten eine verlässliche halb-indirekte Messung für vielfältige Anwendungen.



**+** Geprüft und zertifiziert nach DIN VDE 0603-2-2.  
Geprüfte Qualität, auf die man sich verlassen kann.

**+** Der Wandlerkomplettschrank ist VNB-konform inkl. Prüfklemme und Spannungspfadssicherung vormontiert und verdrahtet.

**+** Eine große Anzahl an Wandler-, Mess- und Verteilerfeldern bietet unzählige Möglichkeiten. Stellen Sie die Anlagen einfach VNB-konform zusammen.



ABN WWW



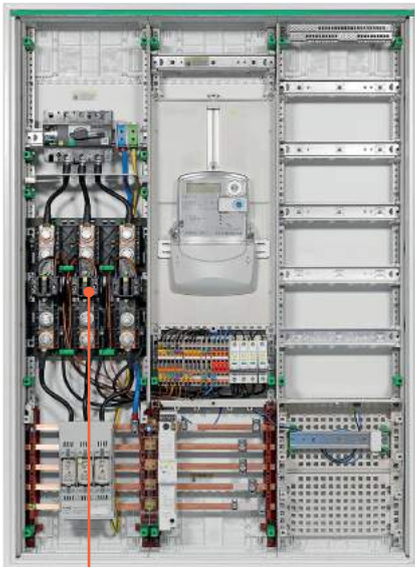
ABN APP

abn-elektro.de

Life Is On

Schneider Electric

# ABN



**+** Modularer Wandlerbaustein mit integriertem Spannungsabgriff



**+** Prüfklemme und Spannungspfadssicherung nach FNN-Hinweis oder VNB-abhängig



**+** Ab 200 A Dauerstrom standardmäßig in Doppelkupfer (2x 12 x 5 mm Cu)



[abn-elektro.de](http://abn-elektro.de)

Life Is On

**Schneider**  
Electric

Schneider Electric GmbH c/o ABN  
Gothaer Straße 29  
40880 Ratingen  
Tel.: +49 211 7374 8008  
[se.com/de](http://se.com/de)

ABN GmbH  
Daimlerstraße 10-12  
74196 Neuenstadt am Kocher  
Tel.: +49 7139 94-0  
[abn-elektro.de](http://abn-elektro.de)

Technische Änderungen vorbehalten.  
Angaben ohne Gewähr. Abbildungen  
dienen nur zur Veranschaulichung.