Ausschreibungstexte für Multifunktionsmessgerät DIRIS A20

**4 Quadrant-Powermeter mit Energiemessung**

## Typ: DIRIS A20

## Bestell-Nr. 48250402

**Einbau:** Front B 96 x H 96 x T 60+20 mm

**Anschluss:** 2-,3- oder4 Leiter Drehstrom beliebig

**Spannungseingang:** 230/400V bis 500V

**Stromeingang:** x/5A

**Hilfsenergie:** 110-400V AC

**Funktionen:** Anzeige von über 19 elektrischen

 Parametern auf LCD Anzeige

**Erweiterte Funktionen / Info:** Standard mit Energie

Messgerät kann mit bis zu 2 Modulen mit Funktionen Impuls Ausgang sowie RS485 Modbus und M-Bus erweitert werden.

**Lieferant**:

Widap AG

Friesenstrasse 11

3185 Schmitten

Tel. 026 497 50 60

www.widap.ch / info@widap.ch

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Multifunktionsmessgerät / Zubehör:**

## Typ: M-Bus-Modul

## Bestell-Nr. 4825MB20

**Einbau:** gesteckt auf DIRIS A20 (+20mm)

**Funktionen:** M-Bus (kW,kWh & kVarh)

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Typ: Impuls-Modul

## Bestell-Nr. 48250080

**Einbau:** gesteckt auf DIRIS A20 (+20mm)

**Funktionen:** 1 Impulsausgang (kWh oder kVarh)

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Typ: JBUS/MODBUS-Modul

## Bestell-Nr. 48250082

**Einbau:** gesteckt auf DIRIS A20 (+20mm)

**Funktionen:** RS485, Protokoll JBUS/MODBUS

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Lieferant**:

Widap AG

Friesenstrasse 11

3185 Schmitten

Tel. 026 497 50 60

www.widap.com / info@widap.ch