



SCHLEIFENBAUER
LIVING FOR THE POWER TO DELIVER

86DEWIB3361

MANAGED PDU

SPECIFICATIES

AFMETINGEN	L x B x D = 1880 x 65 x 105 mm (0HE) (excl. evt. trekontlasting, bevestigingsbeugels en buigradius)
BEHUIZING	Profielkleur zwart, aluminium met rvs eindkap (IP20)
VOEDING	drie fase 32 A, 230/400V - 50/60Hz
KABEL INGANG	voeding voorzijde boven
KABEL & PLUG	Snoer (5G6 halogeenvrij) met CEE steker 3,0m (wartel hoogte 2,5cm)
CONNECTIVITEIT	databus: 2 x RJ45 ethernet: RJ45 sensorpoort: RJ12 USB
INGANGS METING	volt, ampère, kWh, power factor
GESCHAKELDE UITGANGEN	42 maal bistabiele relais, schakelend rond nuldoorgang
GEMETEN UITGANGEN	42 maal individueel gemeten: volt, ampère, kWh, power factor
ZEKERINGEN	6 x Thermische zekering 16A (ETA)
DISPLAY	verlicht LCD display met instelbare orientatie
STOPCONTACTEN	36 x IEC 60320 C13 (IEC Lock), 6 x IEC 60320 C19 (IEC Lock)



Samenvatting:

- dubbele verticale PDU
- drie fase 32 A
- gemeten ingang
- geschakelde uitgangen, gemeten uitgangen
- 42 uitgangen

