

XP POWER Schaltnetzteil, SMM400PD26 XE0275A, 24 V-/12,5 A, 48 V-

Neuhold Elektronik

XP POWER Schaltnetzteil, SMM400PD26 XE0275A, 24 V-/12,5 A, 48 V-



Artikel Nr.: N2166

XP POWER Schaltnetzteil, SMM400PD26 XE0275A, 24 V-/12,5 A, 48 V-
Open frame Schaltnetzteil mit 24 V und 48 V Ausgang. Die Kühlung erfolgt über einfache Luftkonvektion und für die volle Leistung mit Lüfter.

Features:

Offene Bauform (Open frame)

Stiftleistenanschlüsse

Schutz gegen Kurzschluss, Überspannung und Überlast

Kühlung durch natürliche Luftkonvektion oder mit aktiver optionalen

Lüfter(min. 22,95CFM Luftdurchsatz)

Technische Daten:

Eingang: 100...240 V~

Ausgang: 24 V- / 8,33 A, 12,5 A (mit Lüfter); 48V- /4,17 A, 6,25 A
(mit Lüfter)

Mindestlast: 10 %

Betriebstemperatur: -10...+50 °C

Maße (LxBxH): 223x126x42 mm

Preis : 19.95 EUR