

MSP0 PDU, 2U, 60A(48A), 208V, 3P DELTA, 6 CB, (9)C13, (9)4-I-1

Data Solutions

KATALOGNUMMER

EN6963



Advantage-serien med forbruksmåler, uttakslått PDU-familie tilbyr energimåling med avanserte alternativer for strøm- og miljøovervåking og ekstern av/på-bryter for uttak. Omfattende overvåking i inngangsfasen, effektbryter og individuelle uttaksnivåer gir avanserte varsler om potensielle overbelastninger. Måling av faktureringsgrad gir nøyaktige data om strømforbruk for optimalisering av energiforbruk. Den utskiftbare nettverkskontrolleren har Gigabit og redundant ethernet-kommunikasjon med avansert støtte for eksterne miljøsensorer og tilgangsløsninger for racksikkerhet.

PRODUKTEGENSKAPER

Produktserie: Enlogic

Produkttype: Sokkelskinne

Kontakttype: (9) C13/C15; (9) C13/C15/C19/C21

Kretsbyter: 20 A.

Farge: Svart

Kretsbytermengde: 6

Utganger med bryter: Ja

Lengde: 87mm

Effektvurdering: 17,3 kVA

Nominelt avbrudd: 10kAIC

Antall poler: 2

Inngangsspenning: 208V

Fase: 3 pH delta

Utgangsspenning: 208VAC

Pluggtype: IEC 60309 460P9 (IP44)

Nominell spenning: 208V

Uttakbar inngangskabel: Nei

Strømstyrke (reduert strømstyrke): 60 A (48 A)

Rackenheter: 2U

Type: Intelligent PDU

Overflate: Pulverbelagt

Målingstype: Utløp

Materiale: Stål

Høyde: 87mm

Vekt: 9kg

Bredde: 444mm

Dybde: 269mm

Antall pakker: 1

Lengde på inngangskabel: 1.8m

YTTERLIGERE PRODUKTDETALJER

87 mm L x 444 mm B x 269 mm D, (269 mm D ved CB)

ADVARSEL

nVent-produkter må installeres og brukes bare som beskrevet i nVent sine instruksjonsark og opplæringsmaterieill. Instruksjonsark er tilgjengelig på www.nvent.com og fra din nVent kundeservice-representant. Ukorrekt installasjon, misbruk, feilaktig anvendelse eller annen manglende etterlevelse av nVent sine instruksjoner og advarsler kan føre til produktfeil, skade på eiendom, alvorlige personskader og død og/eller gjøre garantien ugyldig.



Vår solide portefølje av merkevarer:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE