

IPDU intelligente, EN1403, 400 V CA, 3 PH, 16 A

Data Solutions

CODICE A CATALOGO

EN1403



PDU te ge te du are ec attac d sagg gress. Des g a r f u tra bass

CARATTERISTICHE

Le u t d d str buz e de ('a e taz e te ge te E g c (EN1xxx t ra a te za gress de ' tera PDU e f r sc (((t (ragg de ve de 'u tà d fatturaz e

D s (ay dat ad a ta v s b tà e d s ay graf c teratt v

M surare car c deg terrutt r aut at c su a e taz r d da t er ev tare te d(att v tà acc de ta

C se te ((b a c a (e t te ge te de car c er 'eff e za e er get ca e ((ass ut zz de a ca ac tà

I ter facc a G gab t Et er et ed Et er et r d + da + te (10/100)

S uz (e d r d da za d a e taz e c.c. PDU er u ass d 64 PDU

C + tr er H (Sw se za ute s + ++ + + ++ + + ++ ++ + +

Te s e d gress 400 V CA, tr fase

Usc te C13, C19 + +

+ ++ + + + + + +

ATTRIBUTI DEL PRODOTTO ++

Fa (g a d ++ d tt : E g c +

T : PDU te ge te

(r d r d tt : Mut resa

T d resa: (36) C13; (6) C19

Qua t tà d + rese: 42 +

C re: Ner

I tterutt re aut at c + : Se za terrutt re

Prese c utate: N.

+ +

+ +



Istruttorie di mercato:

CADDY ERICO HOFFMAN ILSCO SCHROFF TRACHTE