



Presentazione

Range of product	Acti9
Tipo prodotto	Load-shedder
Nome dispositivo	DSE1
Numero di vie	1
Tipo controllo e monitoraggio	Cascata
Numero di poli	1P

Caratteristiche tecniche

Impostazioni	3,5...32 A +/- 1%
Potenza consumata massima in VA	3,5 VA
Tensione nominale di impiego [Ue]	230 V CA +/- 10 % a 50/60 Hz
Corrente nominale	32 A per circuito prioritario > 16 A relaying by contactor per circuito non prioritario < 16 A per circuito non prioritario
Segnalazione locale	Indicazione distacco carichi: 1 LED (Rosso) Indicazione distacco carichi: buzzer
Tipo display	Schermo LCD
Valore max misurato	9,999 kW
Installazione	Guida DIN simmetrica 35 mm
Passo 9 mm	4
Conessioni - morsetti	Morsetto a vite 6 mm ²
Grado di protezione IP	IP40 IP20
Altezza	87 mm
Larghezza	36 mm
Profondità	60 mm
Peso prodotto	0,13 kg
Colore	Bianco (RAL 9003)

Ambiente

Temperatura ambiente	-5...50 °C
Temperatura di stoccaggio	-40...70 °C

Confezionamenti

Unità di misura confezione 1	PCE
Numero di unità per confezione 1	1
Confezione 1: altezza	8,200 cm
Confezione 1: larghezza	4,200 cm
Confezione 1: profondità	9,300 cm
Confezione 1: peso	162,000 g
Unità di misura confezione 2	S02
Numero di unità per confezione 2	36
Confezione 2: altezza	15,000 cm

Confezione 2: larghezza	30,000 cm
Confezione 2: profondità	40,000 cm
Confezione 2: peso	6,200 kg

Sostenibilità dell'offerta

Regolamento REACh	Dichiarazione REACh
REACh senza SVHC	Si
Direttiva RoHS UE	Conformità EU RoHS Dichiarazione
Privo di metalli pesanti tossici	Si
Senza mercurio	Si
Regolamento RoHS della Cina	Dichiarazione RoHS Della Cina
Informazioni esenzioni RoHS	Si
WEEE	Nei mercati dell'Unione Europea il prodotto deve essere smaltito in base a un metodo differenziato specifico e non tra i normali rifiuti.

Garanzia contrattuale

Garanzia	18 months
----------	-----------