



Glavno

Range	Acti 9
Product or component type	Load-shedder
Device short name	DSE1
Number of channels	1
Control and monitoring type	Cascade
Poles description	1P

Komplementarno

Setting	3.5...32 A +/- 1 %
Power consumption in VA	3.5 VA
[Ue] rated operational voltage	230 V (+/- 10 %) AC 50/60 Hz
Rated current	Priority circuit: 32 A Non-priority circuit: > 16 A relaying by contactor Non-priority circuit: < 16 A
Local signalling	1 LED red: load-shedding indication Buzzer: load-shedding indication
Display type	LCD screen
Maximum value measured	9.999 kW
Mounting support	35 mm symmetrical DIN rail
9 mm pitches	4
Connections - terminals	Screw terminal 6 mm ²
IP degree of protection	IP20 IP40
Height	87 mm
Width	36 mm
Depth	60 mm
Product weight	0.13 kg
Colour	White RAL 9003

Okolina

ambient air temperature for operation	-5...50 °C
ambient air temperature for storage	-40...70 °C

Offer Sustainability

Not Green Premium product	Not Green Premium product
Compliant - since 0844 - Schneider Electric declaration of conformity	Compliant - since 0844 - Schneider Electric declaration of conformity
Reference not containing SVHC above the threshold	Reference not containing SVHC above the threshold

Informacije dane u ovoj dokumentaciji sadrže opće opise i/ili tehničke karakteristike o performansama ovdje sadržanih proizvoda.
 Ova dokumentacija nije namijenjena kao zamjena za niti bi se trebala koristiti za određivanje prikladnosti ili pouzdanosti predmetnih proizvoda za konkretne korisničke primjene.
 Svaki takav korisnik ili integrator dužan je provesti odgovarajuću i potpunu analizu rizika, procjenu i ispitivanje proizvoda u odnosu na odgovarajuću specifičnu primjenu ili uporabu istog.
 Niti društvo Schneider Electric Industries SAS niti bilo koje od njegovih povezanih poduzeća ili podružnica neće preuzeti obvezu ili snositi odgovornost za pogrešnu upotrebu ovdje sadržanih informacija.