



E-nummer: 2165002  
EAN-kod: 3606480484353  
Lagerkod: Lagerförd



## Produktdata

Kommersiell status	Lanserad
Brytarapplikation	Distribution
Storlek	Acti 9
Produktfunktion	Jordfelsbrytare
Produktnamn	IDPN Vigi
Produktnamn	IDPN H Vigi
Antal poler	1P + N
Placering neutralledare	Vänster
Antal skyddade poler	1
[In]Märkström	10 A
Nätverkstyp	AC
Kurvkod	C
Märkfelström	30 mA
Jordfelsskydd med tidsfördröjning	Momentan
Jordfelsbrytare klass	Klass A
Brytförmåga	Icn 10000 A at 230 V AC 50 Hz conforming to EN/IEC 61009-2-1 Icn 10000 A at 230 V AC 50 Hz conforming to EN/IEC 61009-1
Lämplighet för isolation	Ja conforming to IEC 60947-1

## Teknisk data

Enhetsplaceing i system	Outgoer
Nätverksfrekvens	50 Hz
[Ue] märkdriftspänning	230 V AC 50 Hz
Utlösarteknik	Termisk-magnetisk
Magnetiskt utlösningnivå	5...10 x In
Jordfelsbrytande teknologi	Spänningsoberoende
[ICS] angiven tjänstebrytförmåga	Idm 10000 A 230 V AC 50 Hz conforming to EN/IEC 61009-2-1 Idm 10000 A 230 V AC 50 Hz conforming to EN/IEC 61009-1
Begränsning klass	3 conforming to EN/IEC 61009-2-1 3 conforming to EN/IEC 61009-1
[Ui] isolationsspänning	400 V AC 50 Hz
[Uimp] listad stötspänning	4 kV
Kontaktpositionsindikering	Ja
Typ av reglering	Vippa
Indikeringslampa	ON, OFF, fault trip
Installation	DIN-skena
Kombinerad skenfördelning kompatibilitet	Topp eller botten: ja
9 mm modul	4
Höjd	85 mm
Bredd	36 mm
Djup	73 mm
Vikt	125 g

Färg	Vit
Mekanisk livslängd	20000 cycles
Elektrisk livslängd	20000 cycles
Avsättning för hänglås	Låsbar med hänglås
Beskrivning låsoptioner	Keylock in OFF or ON position Låsbar
Anslutningar - plintar	Enkel anslutning 1...10 mm <sup>2</sup> flexibel utan kabelslut Enkel anslutning 1...10 mm <sup>2</sup> flexibel med kabelslut Enkel anslutning 1...16 mm <sup>2</sup> stela skenor
Skallängd kabel	15 mm
Åtdragningsmoment	3.5 N.m

## Miljö

Produktstandard	EN/IEC 61009-1 EN/IEC 61009-2-1
Certifiering	VDE
IP-kapslingsklass	IP20 anpassat till IEC 60529
Föroreningsgrad	3
Spänningskategori	III
Elektromagnetisk kompatibilitet	8/20 µs impulse withstand, 250 A conforming to EN/IEC 61009-2-1 8/20 µs impulse withstand, 250 A conforming to EN/IEC 61009-1
Tropicalisation	2 conforming to IEC 60068-1
Relativ fuktighet	95 % ( 55 °C )
Temperaturområde	-25...60 °C
Omgivande lufttemperatur för lagring	-40...85 °C

## Hållbarhetsinformation

Erbjudandets hållbarhetsstatus	Green Premium produkt
RoHS (datumkod: ÅÅVV)	Compliant - since 1214 - <a href="#">Schneider Electric declaration of conformity</a>
REACH	Produkten innehåller inte SVHC över tröskelvärdet
Miljöprofil	Tillgänglig
Information av uttjänta produkter	Behöver ingen specifik återvinningsplan

## Grossist- och försäljningsinformation

E-nummer	2165002
EAN-kod	3606480484353
Lagerkod	Lagerförd