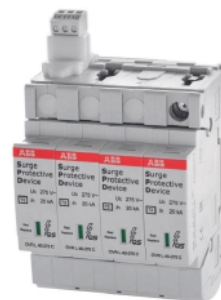


FDV - SMISLINE OVR404 4L 40kA 275V, Pluggbar med signalkontakt, QS. Type2, 4pol

EFA-varenr.:	161001064
EI-nummer:	1628519
Leverandørens varenr.	2CCF606000R0001
Type betegnelse:	OVR404L40-275PTSQS
GTIN-nr.:	7612271455491
Leverandør:	ABB Electrification Norway AS
Sertifikat:	
Etim-klasse:	EC000941 - Overspenningsavleder for strømforsyningsystemer
Tolltariff:	85362000
Salgsenhet:	Stk
Blokk nr.:	220704



Beskrivelse

Det berøringssikre, pluggbare systemet for sikringskurser. SMISLINE TP er en komplett serie med verneleøsninger for applikasjoner med høy tilgjengelighet, med enkel og rask installasjon og vedlikeholdsbehov. Som verdens første pluggbare stikkkontaktsystem, sikrer SMISLINE TP at enheter uten belastning og komponenter kan plugges inn og ut mens de er spenningsatt, uten at det trengs ekstra personlig verneutstyr.

Teknisk beskrivelse

Smisline Overspenningsvern
 Antall poler: 4
 Med signalkontakt
 Type: II (mellomvern)
 Innebygget termosikring: JA
 Ledespenning U_c : 275V
 Kapasitet I_n (8/20): 20kA pr. pol
 Kapasitet I maks ((8/20): 40kA pr. pol
 Beskyttelsesnivå U_p : 1,25kV
 Impulsstrømkapasitet: 100kA
 Tilkoblingskapasitet:
 16mm² flertrådet - 25mm² entrådet
 Tilkoblingsmoment: 2,8Nm maks
 Maks forankobler sikring: 125A
 IP 20
 Modulær
 Dimensjoner (h x d x b): 95 x 60 x 72
 Vekt: 360gr.
 Operasjonstemperatur: -40 / +80°C

IEC 61643-1: Internasjonal standard for overspenningsvern
 Offisiell betegnelse: Surge Protection Device (SPD)

ETIM-egenskaper

Netttype TN	Ja
Netttype TN-C-S	Ja

Netttype TN-S	Ja
Netttype TT	Ja
Nominell utladning støtstrøm (8/20)	20
Merkespenning AC	230
Maks kontinuerlig spenning AC	275
Maks. kontinuerlig spenning DC	350
Sikkerhetsnivå	1,5
Sikkerhetsnivå L-N	1,25
Beskyttelsesnivå N-PE	1,4
Max. overcurrent protection device, pa	125
Max. overcurrent protection device, ser	125
Kortslutningsfasthet (Iscrr)	100
Monteringsmetode	Andre
DIN-størrelse	4 TE
Max ledertverrsnitt stiv (en- / flertrådig)	25
Max ledertverrsnitt fleksibel fintrådig	16
Med fjernkontakt	Ja
Signalisering ved enheten	Optisk
Testklasse type 2	Ja
Beskyttelsesklasse IP	IP20

Vedlikehold

Ingen krav til vedlikehold

Retur/Deponi

Produktet skal leveres til godkjent avfallsdeponi.