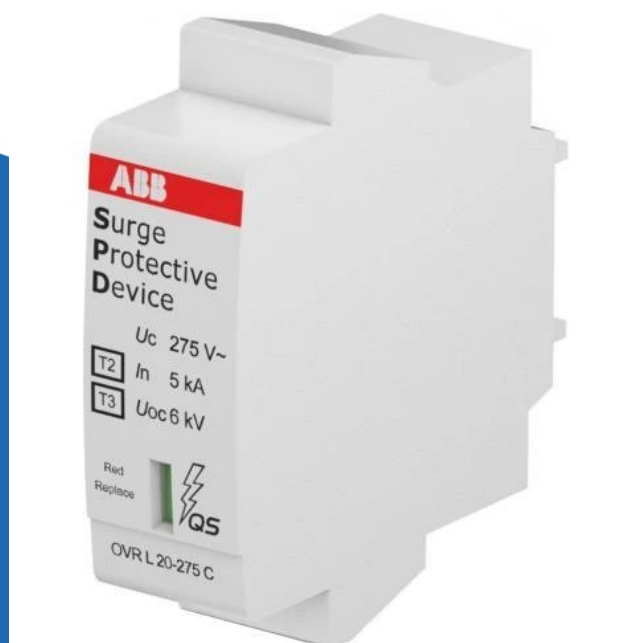


overspanningsbeveiliging vervangingscartridge type 2+3 1P 5kA (OVR T2- T3 20-275 C QS)

(2CTB803876R1200)



▶ MEER DAN ELEKTRA

ELEKTRAMAT

Specificaties

Artikelnummer	401076039
Fabrikantnummer	2CTB803876R1200
EAN code	3660308520883
Merk	Dehn
Productgroep	Netoverspanningsbeveiliging
Serie/Programma	guard
Artikelnummer oud	2850032423
Nom. ontladingsstootstroom (8/20) (kA)	5
Max. continuspanning AC (V)	275
Veiligheidsniveau (kV)	0.9
Montagewijze	Overig
DIN-grootte	1 TE (Rastermaat)
Met meldcontact	Nee
Testklasse type 2	Ja
Netvorm DC	Nee
Netvorm IT	Nee
Netvorm TN	Ja
Netvorm TN-C	Nee
Netvorm TN-C-S	Ja
Netvorm TN-S	Ja
Netvorm TT	Ja
Netvorm overig	Nee

Aantal geleiders (excl. aarde)	1
Max. ontladingsstootstroom (8/20) (kA)	5

Technische details

Nom. spanning AC (V)	230
Max. continuspanning DC (V)	350
Veiligheidsniveau L-N (kV)	1.4
Veiligheidsniveau N-PE (kV)	1.4
Aansluitbare geleiderdoorsnede (soepel en/of aderhuls) - (PE) (mm ²)	25
Aansluitbare geleiderdoorsnede (soepel en/of aderhuls) - (L - N) (mm ²)	16
Geïntegreerde voorzekering	Nee
Signalering op apparaat	Optisch
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Kortsluitvastheid (Iscrr) (kA)	100
Max. overstroombeveiliging, parallelschakeling (zekering) (A)	125
Max. overstroombeveiliging, serieschakeling (zekering) (A)	125
Geïntegreerde kortsluitbeveiliging	Nee
Lekstroomvrij	Nee

Referentie/ Links

▷ <https://www.elektramat.nl/dehn-overspanningsbeveiliging-vervangingscartridge-type-20-275-c-qs>

▷ www.elektramat.nl

Productomschrijving

Deze overspanningsbeveiliging van ABB Componenten biedt dankzij de gecombineerde Type twee en Type drie testklasse een betrouwbare bescherming van je elektrische installatie tegen schadelijke spanningspieken. De compacte fase-cartridge uit de System pro M compact serie beslaat slechts één module-eenheid, waardoor je effectief ruimte bespaart op de DIN-rail. Je herkent de actuele status van de beveiliging direct via de optische signalering op de voorzijde. Met een maximale continuspanning van 275V en geschiktheid voor netvormen zoals TN en TT, is deze component breed inzetbaar in installaties met een overstroombeveiliging tot 125A.

Gegenereerd op datum: 19-05-2026

Elektramat B.V.
Het Poolman 15
7545 LX Enschede
klantenservice@elektramat.nl
+31(0)88 51 11 600

ELEKTRAMAT

▷ MEER DAN ELEKTRA