

FDV - Apparatklemme KL16/20 PA DS, 20pol

EFA-varenr.:	121000802
EI-nummer:	1273625
Leverandørens varenr.	29.401.2053.0
Type betegnelse:	KL16/20 PA DS
GTIN-nr.:	4015573206762
Leverandør:	Wieland Electric GmbH
Sertifikat:	
Etim-klasse:	EC001284 - Enkelt- og multipolet koblingsplint
Tolltariff:	85369010
Salgsenhet:	Stk
Blokk nr.:	109901



Beskrivelse

Wielands EUROPA-lister er det som vi på godt norsk ofte kaller sukkerbiter. De leveres i rader av ulik lengde og noen kan kuttes opp i mindre biter - andre kan ikke deles. Vi kan fortsatt levere gammeldage sukkerbiter i glasert porselen.

Teknisk beskrivelse

Denne serien har kapsling i Polyamide 6 elfenbensfarget / UL 94 V2

Stivhet er testet opp til 125°C

Glødetrådstest er utført ved 850°C

Tracking test PTI 250

Komponentkroppen er i forniklet messing

Tunge for beskyttelse av ledning er laget i fosforbronse

Festeskrueene er laget i dikromert og sinkplettert stål

Permanent driftstemperatur opp til 100°C

Permanent driftstemperatur opp til 130°C i henhold til UL 746 B

Trackingmotstand i henhold til DIN IEC 112 CTI > 600.

Terminaler med trådbeskyttelse DS har føringer for trådbeskyttelsen inni komponentkroppen for å forhindre skade på tilkoplede ledning.

Alle delene er fast montert i kapslingen.

Festeskrueene er beskyttet mot å kunne løsne og falle ut og sikrer vibrasjonssikre tilkoblinger.

Sukkerbitene leveres med festeskrueene i åpen stilling.

ETIM-egenskaper

Eksplisjonsikker utførelse Ex e	Nei
Tilkoblingsbart ledertverrsnitt fintrådet	1 - 2.5
Tilkoblingsbart ledertverrsnitt fintrådet	1 - 2.5
Tilkoblingsbart ledertverrsnitt entrådet	1 - 2.5
Tilkoblingsbart ledertverrsnitt flertrådet	1 - 2.5
Merkestrøm In	20
Merkespenning	250
Tilkoblingstype 1	Skrukobling

Tilkoblingstype 2	Skrukobling
Antall poler	20
Antall klemmer pr. pol	2
Monteringsmetode	Direktemontering
Materiale i isolasjonskropp	Andre
Høyde	18
Terminalplate nødvendig	Nei
Farge	Hvit
Gjennomsiktig	Nei

Vedlikehold

Ingen krav til vedlikehold

Retur/Deponi

Produktet skal leveres til godkjent avfallsdeponi.