

126076 - WRLM 150.600 KABELGOOT +BODEMK. L=6



Artikelgegevens

Artikelnummer:	126076
Merk:	Niedax Group
Serie:	Niedax Overspanningskabelgoot
Type:	WR...
EAN Code:	04013339893348
Technische omschrijving:	WRLM 150.600 KABELGOOT +BODEMK. L=6
ETIM Klasse:	EC000047 - Kabelgoot

Technische gegevens

Gebruikstemperatuur:	-20 - 120
Werkende lengte:	6000
Breedte:	600
Model:	Zonder verbinder
Hoogte:	150
RAL-nummer:	-
Oppervlaktebescherming:	Bandverzinkt (sendzimir verzinkt)
Gewicht:	12.3146
Materiaaldikte:	2
Zijperforatie:	Ja
Materiaalkwaliteit:	Overig
Lengte:	6000
Materiaal:	Staal
Bodemperforatie:	Ja
Nuttige doorsnede:	77695
Nato perforatie:	Nee

Geschikt voor functiebehoud:	Nee
Met bovendeel:	Nee
Belastingstesttype volgens IEC 61537:	Type II
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 2,5 m:	-
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 4,0 m:	2900
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 5,0 m:	2350
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 9,0 m:	770
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 12,0 m:	-
Mogelijke overspanning:	- - 9
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 0,5 m:	-
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 1,0 m:	-
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 1,5 m:	-
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 2,0 m:	-
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 3,0 m:	3450
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 6,0 m:	1850
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 7,0 m:	1350
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 8,0 m:	1000
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 10,0 m:	-
Veilige werklast volgens IEC 61537 met steunafstand 11,0 m:	-
Verbindingswijze:	Geschroefd