

# 126075 - WRLM 150.500 KABELGOOT +BODEMK. L=6



## Artikelgegevens

Artikelnummer:	126075
Merk:	Niedax Group
Serie:	Niedax Overspanningskabelgoot
Type:	WR...
EAN Code:	04013339893331
Technische omschrijving:	WRLM 150.500 KABELGOOT +BODEMK. L=6
ETIM Klasse:	EC000047 - Kabelgoot

## Technische gegevens

Breedte:	500
Model:	Zonder verbinder
Hoogte:	150
Verbindingswijze:	Geschroefd
RAL-nummer:	-
Oppervlaktebescherming:	Bandverzinkt (sendzimir verzinkt)
Gewicht:	11.1292
Materiaaldikte:	2
Zijperforatie:	Ja
Materiaalkwaliteit:	Overig
Lengte:	6000
Gebruikstemperatuur:	-20 - 120
Materiaal:	Staal
Bodemperforatie:	Ja
Nuttige doorsnede:	64485
Nato perforatie:	Nee

Werkende lengte:	6000
Geschikt voor functiebehoud:	Nee
Met deksel/afdekking:	Nee
Belastingstesttype volgens IEC 61537:	Type II
Mogelijke overspanning:	- - 9
Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 0,5 m:	-
Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 1,0 m:	-
Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 1,5 m:	-
Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 2,0 m:	-
Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 2,5 m:	-
Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 3,0 m:	3450
Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 4,0 m:	2900
Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 5,0 m:	2350
Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 6,0 m:	1850
Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 7,0 m:	1350
Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 8,0 m:	1000
Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 10,0 m:	-
Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 9,0 m:	770
Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 11,0 m:	-
Veilige werklust volgens IEC 61537 met steunafstand 12,0 m:	-