



Az AMR jelölősínek az A-sorozatú Klippon Connect sorkapcsokhoz készültek.

5 féle sorkapocsméret érhető el 1,5 mm² és 10 mm² között.

Minden sín specifikus lábkialakítással rendelkezik, amely tökéletesen illeszkedik a megfelelő sorkapocs jelölőcsatornájába.

A hosszúságot úgy tervezték, hogy 50 sorkapocshoz legyen használható. A jelölősín kisebb sínekre vágható.

A 9,5 mm széles jelölőcsíkok behelyezhetők a sínbe az egyes sorkapcsok rugalmas azonosításához.

Általános rendelési adatok

Változat	Tartozékok, Sorkapocs jelölő, 10.5 x 405 mm, Raszter mm-ben (P): 8.10 Weidmueller Klippon Connect, fehér
Rendelési szám	2655030000
Típus	AMR 6/50
GTIN (EAN)	4050118692723
Qty.	10 Darab

Műszaki adatok

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Méretek és tömegek

Magasság	10.5 mm	Magasság (coll)	0.4134 inch
Szélesség	405 mm	Szélesség (coll)	15.9449 inch
Nettó tömeg	5.9 g		

Hőmérsékletek

Üzemi hőmérsékleti tartomány	-40...82 °C
------------------------------	-------------

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Általános adatok

Nyomtatás tájolása	vízszintes és függőleges	
Változat	Weidmueller Klippon Connect sorkapcsok, A típusú sorozat	
Szélesség	405 mm	
UL 94 éghetőségi osztály	V-0	
Üzemi hőmérsékleti tartomány, max.	82 °C	
Üzemi hőmérsékleti tartomány, min.	-40 °C	
Szín	fehér	
Halogén	Nem	
Alapanyag	PVC	
Nyomtatott karakterek	nélkül	
Jelölők száma kombinációként	Tápellátás formája	Komponens
Jelölők száma kombinációként	1 Component part = Terminal marker	
Üzemi hőmérsékleti tartomány	-40...82 °C	
Alkalmazás/gyártó	Weidmueller Klippon Connect	

Csatlakozójelölők

Raszter mm-ben (P)	8.10 mm
--------------------	---------

Besorolások

ETIM 8.0	EC000761	ETIM 9.0	EC000761
ETIM 10.0	EC000761	ECLASS 14.0	27-28-11-01
ECLASS 15.0	27-28-11-01		

Felhasználási példa

