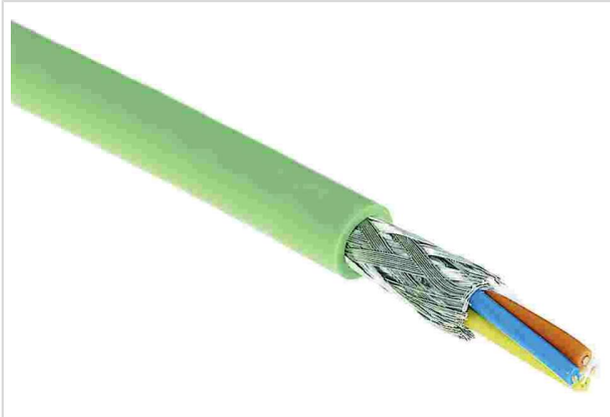


## HAR PROFINET Typ B 4xAWG22/7 PVC 500m



이미지는 예시용일 뿐입니다. 제품 설명을 참조하십시오.

부품 번호	09 45 600 0112
사양	HAR PROFINET Typ B 4xAWG22/7 PVC 500m
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09456000112">https://b2b.harting.com/09456000112</a>

### 식별

카테고리	시스템 케이블링
요소	벌크 케이블
사양	비조립식
케이블 유형	구리 케이블 (원형)
케이블 설명	내연제 태양광에 강함
케이블 상에 인쇄됨	HARTING INDUSTRIAL ETHERNET STRANDED CABLE CAT 5 PLUS * 22AWG (SHIELDED) (UL) E333432 CMG FT4 or PLTC SUN RES or AWM 21695 80°C 600V * 094560001020200 "sequential length in metres" * "year/internal order number" "HARTING-LOGO"

### 버전

케이블 길이	500 m
코어 개수	4
코어 구조	4x AWG 22/7

### 기술적 특성

전송 특성	Cat. 5 클래스 D, 최대 100 MHz
데이터 속도	10 Mbit/s 100 Mbit/s
루프 저항	≤120 Ω/km
제한 온도	-40 ... +80 °C -20 ... +60 °C 작업 중 -50 ... +80 °C 보관/운송
케이블 직경	6.3 ... 6.7 mm



Pushing Performance  
Since 1945

## 기술적 특성

최소 굽힘 반경	5x 케이블 직경 (반복 굽힘) 3x 케이블 직경 (단일 굽힘)
비틀림 강도	≥ 30.000 @ 뒤틀림 각= ±180°/m
테스트 전압 U <sub>r.m.s.</sub>	2 kV 와이어 / 와이어 / 차폐형
도체 저항 (20 °C에서)	≤120 Ω/km
절연 저항, 20 °C에서	≥500 MΩ x km
신호 작동 시간 (20 °C에서)	≤5.3 ns/m
임피던스 (100 MHz에서)	100 Ω ±5 %

## 자재 특성

재료 (케이블)	PVC
컬러 (케이블)	녹색
RoHS	준수
ELV 상태	준수
China RoHS	e
REACH Annex XVII 물질	no
REACH ANNEX XIV 물질	no
REACH SVHC 물질	no
캘리포니아 법령 65 물질	Yes
캘리포니아 법령 65 물질	삼산화안티몬

## 상세명세 및 승인

사양	EN 13602
	EN 50290-2-23
	EN 50290-2-22
	UN/ECE-R 118 철도 차량에 대한 화재 방지
PROFINET	Yes

## 상업용 데이터

포장 규격	1
총 중량	24,000 g
총 중량	68 g/m
원산지	독일
유럽 관세 번호	85444995
GTIN	5713140061804



**Pushing Performance**  
Since 1945

## 상업용 데이터

ETIM

EC003249