

PRODUKTDATENBLATT

PVC-Aderleitung H07V-R (Ym) 16 GNGE Eca



Artikelnummer	12026527433
Hersteller Typ	YM - H07V-R 16 GNGE
EAN	9008024052099
Hersteller Name	KABEL-LEITUNGEN
Hersteller Artikelnummer	H07V-R 16 GNGE (YM)
Zolltarifnummer	85444995
Ursprungsland	
Gewicht	0,17000 kg

PVC Aderleitung, mehrdrähtig, zur festen Verlegung in Elektro-Installationsrohren auf oder unter Putz. Geeignet für die geschützte feste Verlegung in und auf Beleuchtungsanlagen oder Steuergeräten für Wechselspannungen bis 750 V oder Gleichspannungen bis 1000 V gegen Erde.

Technische Merkmale

Leiter-Material	Kupfer
Leiternennquerschnitt	16 mm ²
Leiter-Klasse	Kl.2 = mehrdrähtig
Werkstoff der Aderisolation	Polyvinylchlorid (PVC)
Ader-Farbe	grün/gelb
Schirm	Nein
Brandverhalten nach EN 13501-6: Klasse	Eca
Außendurchmesser ca.	7 mm
Zulässige Kabelaußentemperatur bei Montage/Handling	5..70 °C
Zulässige Kabelaußentemperatur nach Montage ohne Erschütterung	-30..0 °C
Nennspannung U0	450 V
Nennspannung U	750 V