

PRODUKTDATENBLATT

Gummischlauchleitung für mittlere mechanische Beanspruchung H07RN-F (GMS)
3G1,5 SW Eca



Artikelnummer	12026544633
Hersteller Typ	GMSUÖ - H07RN-F 3G1,5 SW
EAN	9008024039717
Hersteller Name	KABEL-LEITUNGEN
Hersteller Artikelnummer	H07RN-F 3G1,5 SW (GMSUÖ)
Zolltarifnummer	85444995
Ursprungsland	
Gewicht	0,13400 kg

Schwere Gummischlauchleitung, ölbeständig, feindrähtig, bei mittlerer bis schwerer mechanischer Belastung in trockenen und feuchten Räumen, im Freien oder in explosionsgefährdeten Räumen einsetzbar. Zulässig für feste Verlegung auf Bauteilen von Hebezeugen, Maschinen usw. und für Spannungen bis 1000 V bei geschützter Verlegung in Rohren oder in Geräten und als Läuferanschlussleitung für Motore.

Technische Merkmale

Leiternennquerschnitt	1.5 mm ²
Leiter-Klasse	KI.5 = feindrähtig
Ader-Zahl	3
Spezifizierung Aderisolation	Gummi - Ethylen-Propylen-Kautschuk (EPR)
Mit Schutzleiter	Ja
Spezifizierung Mantelmaterial	Gummi - Polychloropren (PCP)
Mantel-Farbe	schwarz
Kabelgeometrie	rund
Außendurchmesser ca.	12.5 mm
Zulässige Kabelaußentemperatur bei Montage/Handling	-25..60 °C
Nennspannung U0	450 V

Nennspannung U

750 V

Sonepar