

## Dätwyler Cables Geb. NHXH E90 5x 6 RE S DAG Typ 8299

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0201398
EAN	
Hersteller	Dätwyler Cables Geb.
Hersteller-ArtNr	186188-S
Hersteller-Typ	NHXH E90 5x6 RE
Verpackungseinheit	1 Meter
Artikelklasse	Starkstromkabel



### Technische Informationen

Leiter-Material	
Leiter-Nennquerschnitt	6mm <sup>2</sup>
Leiter-Klasse	
Leiter-Form	
Ader-Zahl	
Ader-Isolation	
Schutzleiter	
Bleimantel	
Bewehrung	
Mantel-Material	
Mantel-Farbe	
Isolationserhalt	
Funktionserhalt	
Außendurchmesser ca.	21mm
Nennspannung U <sub>0</sub>	0.6kV
Nennspannung U	1kV

Dätwyler Cables Geb.

NHXH E90 5x 6 RE S DAG Typ 8299 Leiter-Material Kupfer, blank, Leiter-Nennquerschnitt 6mm<sup>2</sup>, Leiter-Klasse Kl.1 = eindräftig, Leiter-Form rund, Ader-Zahl 5, Ader-Isolation Copolymer, vernetzt, Schutzleiter, Mantel-Material Polyolefin, Mantel-Farbe orange, Isolationserhalt FE 180, Funktionserhalt E 90, Außendurchmesser ca.

21mm, Nennspannung U<sub>0</sub> 0,6kV, Nennspannung U 1kV, In Anlehnung an DIN VDE 0266.

Sicherheitskabel mit verbessertem Verhalten im Brandfall.

Einsatz überall dort, wo besonderer Schutz gegen Feuer und Brandschäden für Menschen und Sachwerte notwendig ist und hohe Sicherheitsauflagen erfüllt werden müssen.

Sie dürfen in Innenräumen verlegt werden.

Bei der Verlegung im Freien muss ein Schutz gegen direkte Sonneneinstrahlung vorgesehen werden.

Die direkte Verlegung in Erde und Wasser ist nur unter Verwendung eines Schutzrohres erlaubt.

Zulässige Betriebstemperatur am Leiter 90 °C.

Kupferbasis: Hohlpreise

[Dätwyler Cables Geb. NHXH E90 5x 6 RE S DAG Typ 8299 online kaufen](#)