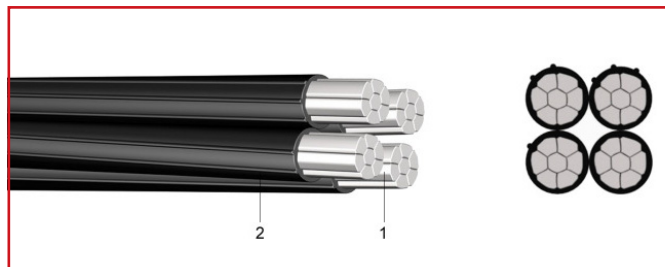


■ DATENBLATT: E-A2Y PE-ISOLIERTE FREILEITUNG

■ SCHRACK-INFO

Als Freileitung, vor allem im Bereich der Dachständerbauweise, jedoch nicht im Erdbereich.



■ AUFBAU

1. Aluminiumleiter mehrdrähtig (RM), verdichtet
2. Außenmantel aus Polyethylen (PE), schwarz

■ TECHNISCHE DATEN

Nennspannung: 600 / 1000 Volt

Prüfspannung: 3500 VAC

Temperaturbereich: bewegt -20°C bis +90°C

Betriebstemperatur: Kurzschluss 120°C

Kurzschlussdauer: max. 5 sec.

Biegeradius: bewegt 18 x DA

■ NORMEN

ÖVE / ÖNORM E8200-626

HD 626 S1

BEZEICHNUNG	BEST. NR.
E-A2Y 2x25 rm	XC102801
E-A2Y 4x25 rm	XC102802
E-A2Y 4x50 rm	XC102803

BEZEICHNUNG	BEST. NR.
E-A2Y 4x70 rm	XC102804
E-A2Y 4x95 rm	XC102805

Tatsächliche Isolationsfarbe ist nicht standardisiert und kann von einer Produktionscharge zur anderen unterschiedlich sein.