

BLL-T AlMgSi 20(24)kV

Beskrivelse

BLL har ukomprimert langsvanttetet leder, trippel-ekstrudert isolasjon/kappe.

- Ledere – AlMgSi langsvanttetet
- Ekstrudert indre halvleder
- PE isolasjon
- Ytre kappe av UV-resistent HDPE
- Gjenvinnbart materiale

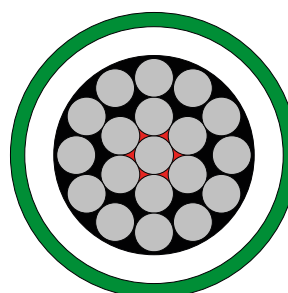
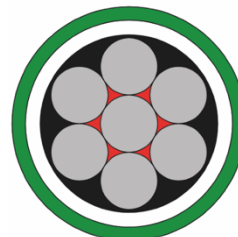
Minste bøyeradius 15xD

Laveste tillatte installasjonstemperatur -15°C

Maks kontinuerlig temperatur +70°C

Standard

Ledere EN 50397-1



Elnummer	Tverrsnitt [mm ²]	Ledermateriale	Konstruksjon	Farge	Bruddlast [kN]	Vekt, nom [kg/km]	Ytterdiameter, nom [mm]
10 308 06	50	AlMgSi Al 7	7x3,08	Grønn	14,3	247	14,6
10 308 11	50	AlMgSi Al 7	7x3,08	Sort	14,3	247	14,6
10 308 19	50	AlMgSi Al 7	7x3,08	Grå	14,3	247	14,6
10 308 08	99	AlMgSi Al 7	7x4,25	Grønn	25,3	417	18,1
10 308 14	99	AlMgSi Al 7	7x4,25	Sort	25,3	417	18,1
10 308 21	99	AlMgSi Al 7	7x4,25	Grå	25,3	417	18,1
10 308 10	159	AlMgSi Al 7	19x3,26	Grønn	42,0	635	21,6
10 308 16	159	AlMgSi Al 7	19x3,26	Sort	42,0	635	21,6
10 308 23	159	AlMgSi Al 7	19x3,26	Grå	42,0	635	21,6
10 308 17	241	AlMgSi Al 7	19x4,02	Sort	61,5	920	25,4
10 308 18	241	AlMgSi Al 7	19x4,02	Grønn	61,5	920	25,4
10 308 24	241	AlMgSi Al 7	19x4,02	Grå	61,5	920	25,4

Alle illustrasjoner og spesifikasjoner av vekt, størrelse og dimensjoner er kun veiledende