



T-Steckendverschluss 630 A für Doppelanschluss mit 480TB/G -484TB/G - 489TB/G

STANDARDS

Produkt CENELEC EN 50180

Tests CENELEC HD 629.1

International IEC 60137

LIEFERUMFANG

Vorfabrizierter, werkgeprüfter Endverschlusskörper mit integrierter Feldsteuerung und dickwandigem, leitfähigem Aussenmantel. Leiterkontakt, Schirmanschluss, Kabeladapter, Montagehilfsmaterial und Montageanleitung

Bei Bestellung sind anzugeben:

- Kabeltyp
- Durchmesser über Isolation
- Schirmkonstruktion, Material
- Leiter-Querschnitt, Material und Klasse

Seperat zu Bestellen sind:

- Befestigungsbride
- Aufteilkappe für Dreileiterkabel

Verpackungseinheit: Set 3 Stk

KABELTYPE: XKDT,XKT,GKT,N(A)2X(H)S(F)2Y

Nexans Ref.	Name	Durchmesser über Isolation, Bereich [mm]	Cond. section, range [mm ²]
10538794	AMV-C-K800PBG-15/025-095S(3)	16 ... 26.5	25 ... 95
10559128	AMV-C-M800PBG-21/050-150S(3)	22 ... 34.6	50 ... 150
10538795	AMV-C-K800PBG-21/095-300S(3)	22 ... 34.6	95 ... 300
10559129	AMV-C-M800PBG-27/095-300S(3)	28.5 ... 37.5	50 ... 150

XDCUT, XDALT, XDMZ,XDALZ,XDCUN,N(A)2XH(FL)2Y 12/20 KV

Nexans Ref.	Name	Durchmesser über Isolation, Bereich [mm]	Cond. section, range [mm ²]
10537354	AMV-C-K800PBGE-15/025-095S(3)	16 ... 26.5	25 ... 95
10537356	AMV-C-K800PBGE-21/095-300S(3)	22 ... 34.6	95 ... 300

KABELTYPE: XKDT,XKT,GKT,N(A)2X(H)S(F)2Y 18/30 KV

Nexans Ref.	Name	Durchmesser über Isolation, Bereich [mm]	Cond. section, range [mm ²]
10559128	AMV-C-M800PBG-21/050-150S(3)	22 ... 34.6	50 ... 150
10559129	AMV-C-M800PBG-27/095-300S(3)	28.5 ... 37.5	50 ... 150

KABELTYPE: XDCUT, XDALT, XDMZ,XDALZ,XDCUN,N(A)2XHS(FL)2Y 18/30 KV

Nexans Ref.	Name	Durchmesser über Isolation, Bereich [mm]	Cond. section, range [mm ²]
10559132	AMV-C-M800PBGE-27/095-300S(3)	16 ... 28.5	95 ... 300
10559131	AMV-C-M800PBGE-21/050-150S(3)	22 ... 34.6	50 ... 150

VERKAUFS- UND LIEFERINFORMATIONEN

Set of 3 pieces