



### Netzleitung Y-Verbinder

- ° geschlossene Bauform, IP54
- ° in Anlehnung an EN 50178:1997  
Abweichung: Aufschriften
- ° elektrische Prüfung nach Kap.9  
EN 50178 (DC 2,5kV/0,1A)

#### ° Allgemeines

Dieser Mehrleitungsverbinder kann für folgende Leitungstypen verwendet werden:  
H05VV-F 3G0,75 / 3G1,0 / 3G1,5 - oder ähnliche Leitungsaufbauten

Durch die geschlossene Bauform auch für deren Kombination untereinander,  
unter folgender Voraussetzung: Querschnitt L(1)  $\geq$  Querschnitt L(2), L(3)

L(1)= 3G0,75 - L(2)=L(3)= 3G0,75

L(1)= 3G1,0 - L(2)=L(3)= 3G0,75 / L(2)= 3G1,0 L(3)= 3G0,75 / L(2)=L(3)= 3G1,0

L(1)= 3G1,5 - L(2)=L(3)= 3G0,75 / L(2)=L(3)= 3G1,0 / L(2)=L(3)= 3G1,5

Herstellung und Prüfung erfolgt nach EU Norm EN 50178:1997

#### ° Anforderungen

Allgemein nach EU Norm EN 50178:1997

-Kap.4 /4.2 /4.5 ,Kap.5 /5.2 ,Kap.6 /6.1 /6.1.1.1 /Typ A, B

-Kap.7, Kap.9 /9.1.1.2 /9.4.5.2.2

° Kennzeichnung -Abweichung von der Norm: Kap.7.2.1-Aufschriften

Vertragsunabhängige Kennzeichnung

Etikett (Kratz- und Wischfest) in unmittelbarer Nähe des Verbinders