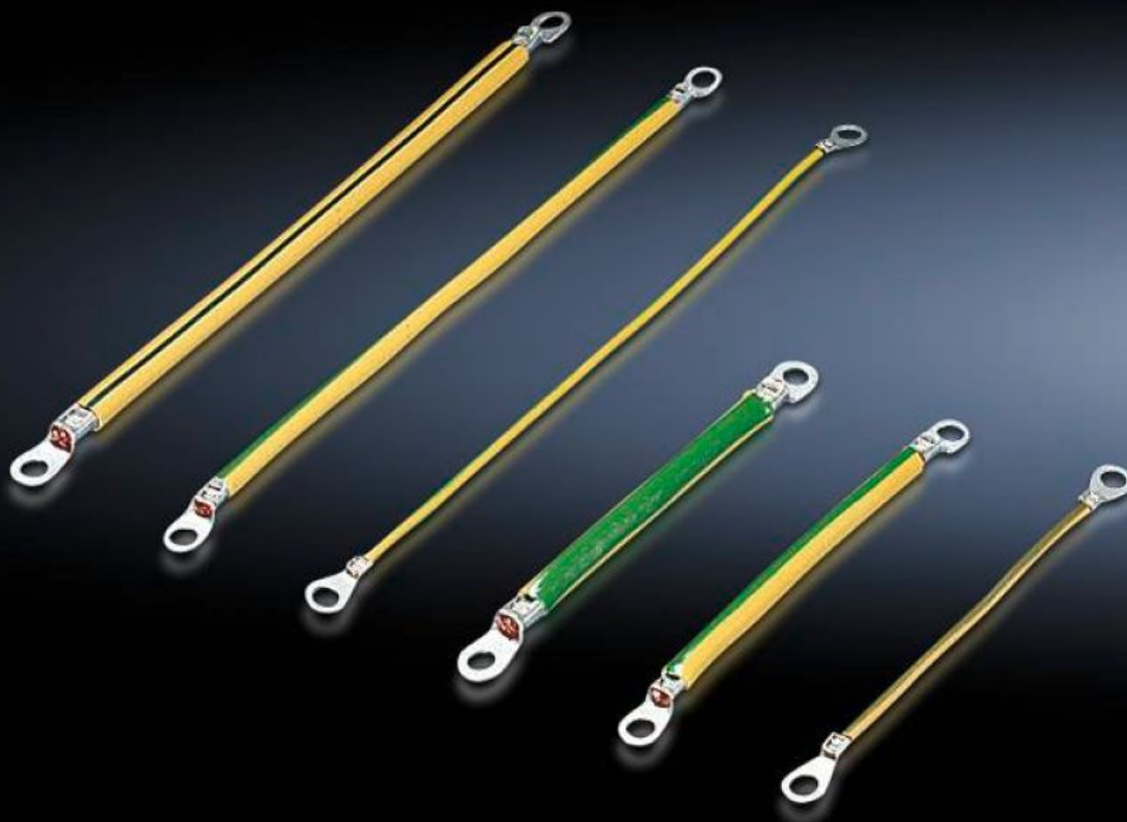


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2564.000

Tresses de masse

État: 28/10/2022 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2564.000 - Tresses de masse

Pour l'installation d'une liaison à la masse fiable avec des contacts parfaits : avec cosses de câbles M6 et M8 adaptées aux vis de mise à la masse, optimisées en longueur prêtes à être montées.



Caractéristiques

Référence	SZ 2564.000
Description produit	Pour une mise à la masse sécurisée avec contact parfait.
Avantages	Avec cosses rondes en M6 et M8 pour les vis de mise à la masse Tresses de longueurs optimales prêtes à poser
Section	4 mm ²
Raccordement	M8 – M8
Possibilités de montage	Possibilités de raccordement AX : porte / couvercle M8, coffret M8, plaque de montage M8 Possibilités de raccordement VX : porte/couvercle M8 , coffret M8 , plaque de montage M8 , panneau latéral M8 , plaque passe-câbles M8
Remarque	Please observe the assembly instructions or PE conductor brochure for the relevant enclosure or case system.
Dimensions	Longueur: 170 mm
Unité d'emballage	5 p.
Poids/UE	0,06 kg
Taux de cuivre (kg / pièce)	0
Numéro du tarif douanier	85444290

Caractéristiques

EAN	4028177027879
ETIM 7.0	EC000839
ECLASS 8.0	27062302

Approbation

Certificats	EAC
-------------	-----
