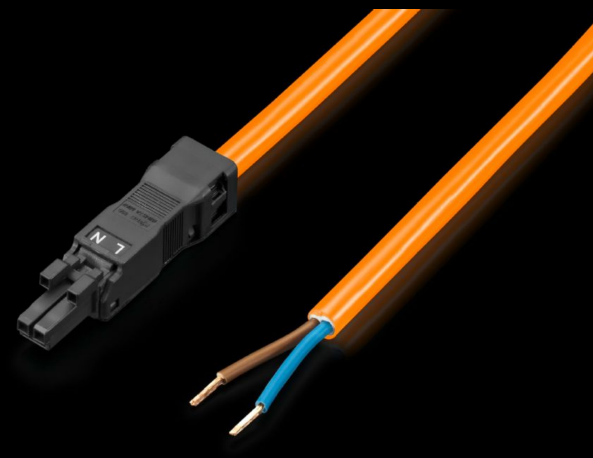
# Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





# SZ 2500.520 Câble de raccordement

État: 27.10.2025 (La source: rittal.com/be-fr)



### SZ 2500.520 - Câble de raccordement

Pour le raccordement rapide et simple des lampes à diodes.

#### Caractéristiques

| Référence                | SZ 2500.520                                                                               |
|--------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| Modèle                   | Alimentation, 2 pôles (avec prise femelle, sans prise mâle)                               |
| Description produit      | Pour le raccordement rapide et simple des lampes à diodes.                                |
| Couleur                  | Orange                                                                                    |
| Longueur                 | 3½ 000mm                                                                                  |
| Normes                   | Câbles de raccordement au réseau : AVLV2<br>Connecteurs de raccordement au réseau : ECBT2 |
| Dimensions               | Longueur: 3.000 mm                                                                        |
| Tension nominale         | 100 V - 240 V, 1~, 60 Hz                                                                  |
| Unité d'emballage        | 1 p.                                                                                      |
| Poids net                | 0.26                                                                                      |
| Poids brut               | 0.267                                                                                     |
| Numéro du tarif douanier | 85444290                                                                                  |
| EAN                      | 4028177921207                                                                             |
| E-Number Sweden          | E3465309                                                                                  |
| ETIM 9                   | EC002567                                                                                  |
| ETIM 8                   | EC000458                                                                                  |
| ECLASS 8.0               | 27060402                                                                                  |
|                          |                                                                                           |

## **Approbation**

| Approbation | UR + C-UR (recognized) |
|-------------|------------------------|
|             |                        |

© Rittal 2025 2

# Approbation

Explications

Déclaration fabricant

© Rittal 2025 3