



AC – 1312

Netzanschlusskabel für PS-615 Power Connection cable PS-615 Câble de raccordement au Secteur PS-615



Abb. 1: AC-1312

Fig.1: AC-1312

Fig.1: AC-1312

Beschreibung

Das Netzanschlusskabel AC-1312 wird an den Gleichspannungsanschluss (24 - 48 VDC) des PS-615 angeschlossen.

Description

The connection cable AC-1312 can be connected to the DC input (24 - 48 VDC) of PS-615 module.

Description

Le câble de raccord au réseau AC-1312 est raccordé au bloc d'alimentation PS-615 (24 - 48 VDC).

Technische Daten

Leitungsdose

Polzahl

4

Technical Data

Cable socket

Pole number

4

Données techniques

Prise de câble

Nombre de pôles

4

Kabelspezifikation

Kabellänge

l = 5 m

Cable specification

Cable length

l = 5 m

Spécification du câble

Longueur du câble

l = 5 m

Adernzahl

4

Number of conductors

4

Nombre de conducteurs

4

Leitungsende

Adern offen

Cable end

core open

Extrémité du câble

Brins ouverts

Mantel

halogenfrei, silbergrau

Sheath

halogen-free, silver-grey

Enveloppe

Sans halogène, gris argenté

Außendurchmesser

Version 1: 8,4 mm

Version 2: 9,6 mm

Outer diameter

Version 1 : 8,4 mm

Version 2 : 9,6 mm

Diamètre extérieur

Version 1: 8,4 mm

Version 2 : 9,6 mm

Temperaturbeständigkeit - 40 °C ... +70 °C	Thermal stability - 40 °C ... +70 °C	Gamme de température - 40 °C ... +70 °C
IP-Schutzart IP65	IP-protection IP65	Indice de protection IP65
Konformität UL zertifiziert	Compliance UL certified	Conformité Certifiée par UL
Brennbarkeit Klasse V1	Flammability class V1	Classe d'inflammabilité V1
Anschlussplan*	Connection diagram*	Schéma de connexion*

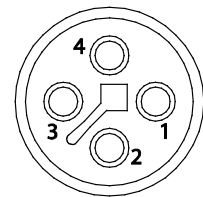


Abb.2 : Anschluss

*bei Version 1 und
Version 2

Bestellcode

AC-1312

Fig. 2: Connection

* for version 1 and
version 2

Ordering code

AC-1312

Fig. 2 : Raccordement

*pour Version 1 et
Version 2

Code de commande

AC-1312