



WAS1600BM



**Presa spinotto T, prot. contatti elev., morsetti plug-in, A.x/C.x nero opaco**

**Caratteristiche tecniche**

**Condizioni di impiego**

Tensione nominale	250 V
-------------------	-------

**Corrente**

Corrente nominale	16 A
-------------------	------

**Condizioni d'uso**

Temperatura d'esercizio	-5 - 40 °C
-------------------------	------------

**Frequenza**

Frequenza	50 - 60 Hz
-----------	------------

**Potenza**

Potenza assorbita in stand-by	0 W
-------------------------------	-----

**Materiali**

Colore	Nero notte
Codice RAL	9005
finitura superficiale	Opaco
Materiale	Materiale termoplastico
Trattamento	Non trattato
Contiene materiale riciclato (% del peso totale della plastica)	32,20 %

**Serie**

Altezza	70,9 mm
Larghezza	70,9 mm
Profondità	41,3 mm
Numero di unità	1
Profondità delle scatole da incasso	32 mm
Profondità di installazione	32 mm

**ConneSSIONE**

Tipo di connettore	Morsetto a innesto
Sezione del cavo	1,0 - 2,5 mm <sup>2</sup>
Sezione conduttore flessibile senza guaina	1,0 - 2,5 mm <sup>2</sup>

**Installazione, montaggio**

Montaggio su	Montaggio a incasso
--------------	---------------------

**Connettività**

Tipo di connessione	Collegamento a spinta
Con montaggio ad artiglio	Si
Tipo di montaggio/installazione	Fissaggio a vite Montaggio a uncino

**Equipaggiamento**

Tipo di connettore/spina presa	Pin contatto di protezione
Inserto centrale ruotato	No
Con coperchio a cerniera	No
Con spinotto di protezione rotondo	Si
Con lampada di segnalazione	No
Con serratura	No

**Acessori**

Con campo per l'etichetta	No
Pre-equipaggiato con	nessuno

**Numero di moduli**

Numero di moduli	1
------------------	---

### Protezione

Con protezione dal contatto incrementata	Si
Resistenza agli urti IK	IK05
Classe di protezione dall'ingresso (IP)	IP20
Tipo di bloccaggio	Senza serratura

### Funzioni

Con illuminazione di orientamento	No
Con illuminazione funzionale	No

### Identificazione

Con stampa	No
------------	----

### Testo

Custodia	Piastra centrale
Cablaggio	Possibilità di cablaggio passante
Protezione	Protezione elevata contro i contatti
Tipo di connessione	Con morsetto a molla
Etichettatura	Senza etichettatura

### Adatto per

A.1 / A.8 / C.1 / C.8

### Sostenibilità

Senza alogeni	Si
Conformità ROHS	Si

### Illustrazioni | Disegni

