

UPCV3K 4-G-7,62

Codice articolo: 1838381



<http://eshop.phoenixcontact.it/phoenix/treeViewClick.do?UID=1838381>

Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 1000 V, N. poli: 1, Passo: 7,62 mm, L'articolo può essere allineato con diversi numeri di poli! Flangia di fissaggio: Accessori Cod. Art. 1881202

Dati commerciali

EAN	 4 017918 134358
VPE	50 pcs.
Tariffa doganale	85369010
Peso lordo pezzi	16,24 g
Indicazione pagine catalogo	Pagina 375 (CC-2009)

Note dei prodotti

Conforme alle direttive WEEE/RoHS
dal: 01.01.2003



Verificare che i dati qui riportati siano ricavati dal catalogo online. Utilizzare tutte le informazioni e i dati della documentazione per l'utente alla pagina <http://www.download.phoenixcontact.it> Per il download da Internet, valgono le condizioni generali di utilizzo.

Dati tecnici

Informazioni generali

Colore	grigio
Materiale isolante	PA
Classe di combustibilità a norma UL 94	V0

Dati tecnici

Corrente di carico massima	20 A (con una sezione conduttore di 4 mm ²)
Gruppo materiale isolante	I
Parete laterale aperta	nein
N. poli	1

Omologazioni



Omologazioni cULus Recognized, GOST

Omologazioni richieste:

Omologazioni Ex:

Accessori

Articolo	Denominazione	Descrizione
Montaggio		
1201002	NS 32 PERF 2000MM	Guida di supporto a G, materiale: acciaio, perforato, altezza 15 mm, larghezza 32 mm, lunghezza 2 m
1201015	NS 32 UNPERF 2000MM	Guida di supporto a G, materiale: acciaio, non perforato, altezza 15 mm, larghezza 32 mm, lunghezza 2 m
1201756	NS 35/15 AL UNPERF 2000MM	Guida di supporto, profilata, esecuzione alta, non perforata, spessore 1,5 mm, materiale: alluminio, altezza 15 mm, larghezza 35 mm, lunghezza 2000 mm
1206573	NS 35/15 CAP	Terminale per guida di supporto NS 35/15
1201895	NS 35/15 CU UNPERF 2000MM	Guida di supporto, materiale: Rame, non perforato, spessore 1,5 mm, altezza 15 mm, larghezza 35 mm, lunghezza: 2 m
1201730	NS 35/15 PERF 2000MM	Guida di supporto, materiale: acciaio zincato e passivato a strato spesso, perforato, altezza 15 mm, larghezza 35 mm, lunghezza: 2000 mm
1201714	NS 35/15 UNPERF 2000MM	Guida di supporto, materiale: acciaio, non perforato, altezza 15 mm, larghezza 35 mm, lunghezza: 2 m
0806602	NS 35/15 WH PERF 2000MM	Profilo esterno 35 mm (NS 35)
1204135	NS 35/15 WH UNPERF 2000MM	Profilo esterno 35 mm (NS 35)
1206599	NS 35/15 ZN PERF 2000MM	Guida di supporto, materiale: zincato, perforato, altezza 15 mm, larghezza 35 mm, lunghezza: 2 m

1206586	NS 35/15 ZN UNPERF 2000MM	Guida di supporto, materiale: zincato, non perforato, altezza 15 mm, larghezza 35 mm, lunghezza: 2 m
1881202	UPCV3K-F	Piastra terminale con flangia ,viene affiancata a destra e a sinistra dell'UPCV3K 4-G-7,62 per una sicura connessione alle spine con flangia a vite

Siglatura

0824997	ZB 7,62 CUS	Nastro Zack, ordinabile: a righe, bianco, siglatura custom, Tipo di montaggio: Inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 7,62 mm, Dimensioni campo di siglatura: 10,5 x 7,5 mm
1054000	ZB 7,62:UNBEDRUCKT	Nastro Zack, Striscia, bianco, in bianco, siglabile con: Plotter, Tipo di montaggio: Inserimento a scatto in scanalatura alta portacartellini, per morsetti con spessore: 7,62 mm, Dimensioni campo di siglatura: 10,5 x 7,5 mm

Spina/adattatore

1600027	CP-HCC 4	Linguetta di codifica, Colore: rosso
---------	----------	--------------------------------------

Utensili

1205053	SZS 0,6X3,5	Utensile, per morsetti ST, isolato, adatto anche come cacciavite per teste a taglio, dimensioni: 0,6x3,5x100 mm, manico a 2 componenti, con protezione anti-svitamento
---------	-------------	--

Prodotti complementari

Articolo	Denominazione	Descrizione
Generale		
1848892	PC 4 HV/ 2-ST-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 1000 V, N. poli: 2, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
1882379	PC 4 HV/ 2-STF-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 1000 V, N. poli: 2, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
1848902	PC 4 HV/ 3-ST-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 1000 V, N. poli: 3, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
1882382	PC 4 HV/ 3-STF-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 1000 V, N. poli: 3, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
1848915	PC 4 HV/ 4-ST-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 1000 V, N. poli: 4, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
1882395	PC 4 HV/ 4-STF-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 1000 V, N. poli: 4, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno

1880106	PC 4 HV/ 5-STF-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 1000 V, N. poli: 5, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
1880119	PC 4 HV/ 6-STF-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 1000 V, N. poli: 6, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
1880122	PC 4 HV/ 7-STF-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 1000 V, N. poli: 7, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
1880135	PC 4 HV/ 8-STF-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 1000 V, N. poli: 8, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
1880148	PC 4 HV/ 9-STF-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 1000 V, N. poli: 9, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
1880151	PC 4 HV/10-STF-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 1000 V, N. poli: 10, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
1880164	PC 4 HV/11-STF-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 1000 V, N. poli: 11, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
1880177	PC 4 HV/12-STF-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 1000 V, N. poli: 12, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
1804904	PC 4/ 2-ST-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 630 V, N. poli: 2, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
1828249	PC 4/ 2-STF-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 630 V, N. poli: 2, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
1804917	PC 4/ 3-ST-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 630 V, N. poli: 3, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
1828252	PC 4/ 3-STF-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 630 V, N. poli: 3, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
1804920	PC 4/ 4-ST-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 630 V, N. poli: 4, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
1828265	PC 4/ 4-STF-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 630 V, N. poli: 4, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
1804933	PC 4/ 5-ST-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 630 V, N. poli: 5, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
1828278	PC 4/ 5-STF-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 630 V, N. poli: 5, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno

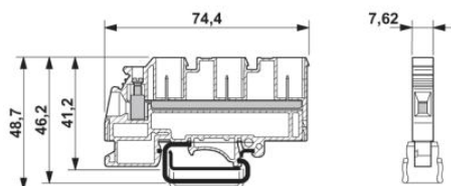
1804946	PC 4/ 6-ST-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 630 V, N. poli: 6, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
1828281	PC 4/ 6-STF-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 630 V, N. poli: 6, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
1804959	PC 4/ 7-ST-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 630 V, N. poli: 7, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
1828294	PC 4/ 7-STF-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 630 V, N. poli: 7, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
1804962	PC 4/ 8-ST-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 630 V, N. poli: 8, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
1828304	PC 4/ 8-STF-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 630 V, N. poli: 8, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
1804975	PC 4/ 9-ST-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 630 V, N. poli: 9, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
1828317	PC 4/ 9-STF-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 630 V, N. poli: 9, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
1804988	PC 4/10-ST-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 630 V, N. poli: 10, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
1828320	PC 4/10-STF-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 630 V, N. poli: 10, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
1804991	PC 4/11-ST-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 630 V, N. poli: 11, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
1828333	PC 4/11-STF-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 630 V, N. poli: 11, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
1805000	PC 4/12-ST-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 630 V, N. poli: 12, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno
1827583	PC 4/12-STF-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 630 V, N. poli: 12, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Connessione a vite, Colore: verde, Superficie contatti: Stagno

1840191	PCC 4/ 2-ST-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 1000 V, N. poli: 2, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Attacco a crimpare, Colore: verde, I rispettivi contatti a crimpare con i dati relativi alla corrente [A] e alla sezione trasversale del conduttore [mm ²]: 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 (3190438); 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 BA (3190629); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 (3190506); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 BA (3190632). BA = Contatti di banda
1840188	PCC 4/ 3-ST-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 1000 V, N. poli: 3, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Attacco a crimpare, Colore: verde, I rispettivi contatti a crimpare con i dati relativi alla corrente [A] e alla sezione trasversale del conduttore [mm ²]: 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 (3190438); 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 BA (3190629); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 (3190506); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 BA (3190632). BA = Contatti di banda
1840175	PCC 4/ 4-ST-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 1000 V, N. poli: 4, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Attacco a crimpare, Colore: verde, I rispettivi contatti a crimpare con i dati relativi alla corrente [A] e alla sezione trasversale del conduttore [mm ²]: 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 (3190438); 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 BA (3190629); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 (3190506); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 BA (3190632). BA = Contatti di banda
1840162	PCC 4/ 5-ST-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 1000 V, N. poli: 5, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Attacco a crimpare, Colore: verde, I rispettivi contatti a crimpare con i dati relativi alla corrente [A] e alla sezione trasversale del conduttore [mm ²]: 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 (3190438); 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 BA (3190629); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 (3190506); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 BA (3190632). BA = Contatti di banda
1840159	PCC 4/ 6-ST-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 1000 V, N. poli: 6, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Attacco a crimpare, Colore: verde, I rispettivi contatti a crimpare con i dati relativi alla corrente [A] e alla sezione trasversale del conduttore [mm ²]: 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 (3190438); 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 BA (3190629); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 (3190506); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 BA (3190632). BA = Contatti di banda
1840146	PCC 4/ 7-ST-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 1000 V, N. poli: 7, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Attacco a crimpare, Colore: verde, I rispettivi contatti a crimpare con i dati relativi alla corrente [A] e alla sezione trasversale del conduttore [mm ²]: 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 (3190438); 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 BA (3190629); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 (3190506); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 BA (3190632). BA = Contatti di banda

1840133	PCC 4/ 8-ST-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 1000 V, N. poli: 8, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Attacco a crimpare, Colore: verde, I rispettivi contatti a crimpare con i dati relativi alla corrente [A] e alla sezione trasversale del conduttore [mm ²]: 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 (3190438); 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 BA (3190629); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 (3190506); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 BA (3190632). BA = Contatti di banda
1840120	PCC 4/ 9-ST-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 1000 V, N. poli: 9, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Attacco a crimpare, Colore: verde, I rispettivi contatti a crimpare con i dati relativi alla corrente [A] e alla sezione trasversale del conduttore [mm ²]: 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 (3190438); 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 BA (3190629); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 (3190506); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 BA (3190632). BA = Contatti di banda
1840117	PCC 4/10-ST-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 1000 V, N. poli: 10, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Attacco a crimpare, Colore: verde, I rispettivi contatti a crimpare con i dati relativi alla corrente [A] e alla sezione trasversale del conduttore [mm ²]: 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 (3190438); 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 BA (3190629); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 (3190506); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 BA (3190632). BA = Contatti di banda
1840104	PCC 4/11-ST-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 1000 V, N. poli: 11, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Attacco a crimpare, Colore: verde, I rispettivi contatti a crimpare con i dati relativi alla corrente [A] e alla sezione trasversale del conduttore [mm ²]: 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 (3190438); 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 BA (3190629); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 (3190506); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 BA (3190632). BA = Contatti di banda
1840094	PCC 4/12-ST-7,62	Spina, Corrente nominale: 20 A, Tensione di dimensionamento (III/2): 1000 V, N. poli: 12, Passo: 7,62 mm, Tipo di connessione: Attacco a crimpare, Colore: verde, I rispettivi contatti a crimpare con i dati relativi alla corrente [A] e alla sezione trasversale del conduttore [mm ²]: 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 (3190438); 13,5A/STG-MTN 0,5-1,0 BA (3190629); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 (3190506); 20A/STG-MTN 1,5-2,5 BA (3190632). BA = Contatti di banda

Disegni

Disegno quotato



Indirizzo

PHOENIX CONTACT S.p.A.
Via Bellini, 39/41
Cusano Milanino (MI), Italy
Tel.: +39 02 660591
Fax +39 02 66059500
<http://www.phoenixcontact.it>



© 2010 Phoenix Contact
Con riserva di modifiche tecniche.