





Morsetto sezionatore a vite 4mm2, 1-piano, colore beige, serie MPS

	D00 14D0
Serie	DSS - MPS
Codice	MP950
Sigla	MPS.4
Codice doganale	85369010
Colore	Beige
CARATTERISTICHE TECNICHE	
Funzione/Tipo	Sezionabile
Sezione nominale	4 mm²
Capacità di connessione	
Conduttore flessibile	0.2-6 mm ²
Conduttore rigido	0.2-6 mm²
Conduttore con terminale - modello	4 mm² – WP40/16
Caratteristiche elettriche secondo norma IEC EN	4 mm 40/10
Tensione max AC/DC	400 V
Corrente max con sezione nominale	24 A
Calibro	A4
Caratteristiche elettriche secondo norma UL	
Tensione max AC/DC	600 V
Corrente Max con sezione nominale	24 A
Sezione (min-max)	26-10 (AWG)
Coppia di serraggio (UL)	4.4 lb.in
Caratteristiche elettriche secondo direttiva ATEX e normativa IEC Ex	
Tensione impulsiva nom. / grado di inquinamento	6 kV / 3
Lunghezza spellatura	9 mm
Coppia di serraggio (nom. / max.)	0.5 / 1.2 Nm
Larghezza (passo)	6 mm
Lunghezza	47 mm
Altezza montato su TH35-7.5/TH35-15/G32	47 / 55 / 51 mm
Indice di temperatura materiale isolante (EN 60216-1)	130 °C
Materiale plastico	Poliammide UL94V-0
ACCESSORI	
ACCESSORI Diastrina terminale	
Piastrina terminale	MPS 4/PT/CP (cod MP001CP)
Piastrina terminale Grigia	MPS.4/PT/GR (cod. MP901GR) MPS.4/PT/(Sy); (cod. MP902)
Piastrina terminale Grigia Blu	MPS.4/PT (Ex)i (cod. MP902)
Piastrina terminale Grigia Blu Beige	MPS.4/PT (Ex)i (cod. MP902) MPS.4/PT (cod. MP901)
Piastrina terminale Grigia Blu Beige Spessore	MPS.4/PT (Ex)i (cod. MP902)
Piastrina terminale Grigia Blu Beige Spessore Ponte di parallelo	MPS.4/PT (Ex)i (cod. MP902) MPS.4/PT (cod. MP901) 1.5 mm
Piastrina terminale Grigia Blu Beige Spessore Ponte di parallelo Modello A)	MPS.4/PT (Ex)! (cod. MP902) MPS.4/PT (cod. MP901) 1.5 mm PTC/4/ (cod. PTC04)
Piastrina terminale Grigia Blu Beige Spessore Ponte di parallelo Modello A) Modello B)	MPS.4/PT (Ex)! (cod. MP902) MPS.4/PT (cod. MP901) 1.5 mm PTC/4/ (cod. PTC04) PTP/4/ (cod. PTP04)
Piastrina terminale Grigia Blu Beige Spessore Ponte di parallelo Modello A)	MPS.4/PT (EX)i (cod. MP902) MPS.4/PT (cod. MP901) 1.5 mm PTC/4/ (cod. PTC04)
Piastrina terminale Grigia Blu Beige Spessore Ponte di parallelo Modello A) Modello B)	MPS.4/PT (Ex)i (cod. MP902) MPS.4/PT (cod. MP901) 1.5 mm PTC/4/ (cod. PTC04) PTP/4/ (cod. PTP04)
Piastrina terminale Grigia Blu Beige Spessore Ponte di parallelo Modello A) Modello B) Portata nom. IEC / ATEX	MPS.4/PT (Ex)i (cod. MP902) MPS.4/PT (cod. MP901) 1.5 mm PTC/4/ (cod. PTC04) PTP/4/ (cod. PTP04) 32 A
Piastrina terminale Grigia Blu Beige Spessore Ponte di parallelo Modello A) Modello B) Portata nom. IEC / ATEX Striscia di segnalazione presenza ponte	MPS.4/PT (Ex)i (cod. MP902) MPS.4/PT (cod. MP901) 1.5 mm PTC/4/ (cod. PTC04) PTP/4/ (cod. PTP04) 32 A PTC/SP (cod. PTC0990)
Piastrina terminale Grigia Blu Beige Spessore Ponte di parallelo Modello A) Modello B) Portata nom. IEC / ATEX Striscia di segnalazione presenza ponte Ponte di parallelo sezionabile	MPS.4/PT (Ex)i (cod. MP902) MPS.4/PT (cod. MP901) 1.5 mm PTC/4/ (cod. PTC04) PTP/4/ (cod. PTP04) 32 A PTC/SP (cod. PTC0990)
Piastrina terminale Grigia Blu Beige Spessore Ponte di parallelo Modello A) Modello B) Portata nom. IEC / ATEX Striscia di segnalazione presenza ponte Ponte di parallelo sezionabile Piattina di parallelo multiplo	MPS.4/PT (Ex)i (cod. MP902) MPS.4/PT (cod. MP901) 1.5 mm PTC/4/ (cod. PTC04) PTP/4/ (cod. PTP04) 32 A PTC/SP (cod. PTC0990) -
Piastrina terminale Grigia Blu Beige Spessore Ponte di parallelo Modello A) Modello B) Portata nom. IEC / ATEX Striscia di segnalazione presenza ponte Ponte di parallelo sezionabile Piattina di parallelo multiplo Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe)	MPS.4/PT (Ex)i (cod. MP902) MPS.4/PT (cod. MP901) 1.5 mm PTC/4/ (cod. PTC04) PTP/4/ (cod. PTP04) 32 A PTC/SP (cod. PTC0990) -
Piastrina terminale Grigia Blu Beige Spessore Ponte di parallelo Modello A) Modello B) Portata nom. IEC / ATEX Striscia di segnalazione presenza ponte Ponte di parallelo sezionabile Piattina di parallelo multiplo Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe) Diaframma separazione morsetti	MPS.4/PT (Ex)i (cod. MP902) MPS.4/PT (cod. MP901) 1.5 mm PTC/4/ (cod. PTC04) PTP/4/ (cod. PTP04) 32 A PTC/SP (cod. PTC0990) DFU/3/R (cod. DU03R)
Piastrina terminale Grigia Blu Beige Spessore Ponte di parallelo Modello A) Modello B) Portata nom. IEC / ATEX Striscia di segnalazione presenza ponte Ponte di parallelo sezionabile Piattina di parallelo sezionabile Piattina di parallelo multiplo Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe) Diaframma separazione morsetti Diaframma separatori ponti Presa per spina di derivazione	MPS.4/PT (EX)I (cod. MP902) MPS.4/PT (cod. MP901) 1.5 mm PTC/4/ (cod. PTC04) PTP/4/ (cod. PTP04) 32 A PTC/SP (cod. PTC0990) DFU/3/R (cod. DU03R) DFM/500 (cod. DF500)
Piastrina terminale Grigia Blu Beige Spessore Ponte di parallelo Modello A) Modello B) Portata nom. IEC / ATEX Striscia di segnalazione presenza ponte Ponte di parallelo sezionabile Piattina di parallelo multiplo Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe) Diaframma separazione morsetti Diaframma separatori ponti Presa per spina di derivazione Spina di derivazione	MPS.4/PT (EX)I (cod. MP902) MPS.4/PT (cod. MP901) 1.5 mm PTC/4/ (cod. PTC04) PTP/4/ (cod. PTP04) 32 A PTC/SP (cod. PTC0990) DFU/3/R (cod. DU03R) DFM/500 (cod. DF500)
Piastrina terminale Grigia Blu Beige Spessore Ponte di parallelo Modello A) Modello B) Portata nom. IEC / ATEX Striscia di segnalazione presenza ponte Ponte di parallelo sezionabile Piattina di parallelo multiplo Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe) Diaframma separazione morsetti Diaframma separatori ponti Presa per spina di derivazione Spina di derivazione Vite e piastrina di corto circuito	MPS.4/PT (EX)I (cod. MP902) MPS.4/PT (cod. MP901) 1.5 mm PTC/4/ (cod. PTC04) PTP/4/ (cod. PTP04) 32 A PTC/SP (cod. PTC0990) DFU/3/R (cod. DU03R) DFM/500 (cod. DF500)
Piastrina terminale Grigia Blu Beige Spessore Ponte di parallelo Modello A) Modello A) Modello B) Portata nom. IEC / ATEX Striscia di segnalazione presenza ponte Ponte di parallelo sezionabile Piattina di parallelo sezionabile Piattina di parallelo multiplo Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe) Diaframma separazione morsetti Diaframma separatori ponti Presa per spina di derivazione Spina di derivazione Vite e piastrina di corto circuito Siglatura	MPS.4/PT (EX)I (cod. MP902) MPS.4/PT (cod. MP901) 1.5 mm PTC/4/ (cod. PTC04) PTP/4/ (cod. PTC04) 32 A PTC/SP (cod. PTC0990) - - DFU/3/R (cod. DU03R) DFM/500 (cod. DF500) -
Piastrina terminale Grigia Blu Beige Spessore Ponte di parallelo Modello A) Modello A) Modello B) Portata nom. IEC / ATEX Striscia di segnalazione presenza ponte Ponte di parallelo sezionabile Piattina di parallelo sezionabile Piattina di parallelo multiplo Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe) Diaframma separazione morsetti Diaframma separatori ponti Presa per spina di derivazione Spina di derivazione Vite e piastrina di corto circuito Siglatura Cartellino singolo	MPS.4/PT (EX)I (cod. MP902) MPS.4/PT (cod. MP901) 1.5 mm PTC/4/ (cod. PTC04) PTP/4/ (cod. PTP04) 32 A PTC/SP (cod. PTC0990) DFU/3/R (cod. DU03R) DFM/500 (cod. DF500)
Piastrina terminale Grigia Blu Beige Spessore Ponte di parallelo Modello A) Modello A) Modello B) Portata nom. IEC / ATEX Striscia di segnalazione presenza ponte Ponte di parallelo sezionabile Piattina di parallelo multiplo Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe) Diaframma separazione morsetti Diaframma separatori ponti Presa per spina di derivazione Spina di derivazione Vite e piastrina di corto circuito Siglatura Cartellino singolo Cartellino singolo per inserimento a passo	MPS.4/PT (Ex)i (cod. MP902) MPS.4/PT (cod. MP901) 1.5 mm PTC/4/ (cod. PTC04) PTP/4/ (cod. PTC04) 32 A PTC/SP (cod. PTC0990) - - DFU/3/R (cod. DU03R) DFM/500 (cod. DF500) - CNU/8/51 (cod. NU0851S) – CNU/10/61 (cod.
Piastrina terminale Grigia Blu Beige Spessore Ponte di parallelo Modello A) Modello A) Modello B) Portata nom. IEC / ATEX Striscia di segnalazione presenza ponte Ponte di parallelo sezionabile Piattina di parallelo sezionabile Piattina di parallelo multiplo Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe) Diaframma separazione morsetti Diaframma separatori ponti Presa per spina di derivazione Spina di derivazione Vite e piastrina di corto circuito Siglatura Cartellino singolo	MPS.4/PT (Ex)i (cod. MP902) MPS.4/PT (cod. MP901) 1.5 mm PTC/4/ (cod. PTC04) PTP/4/ (cod. PTC04) 32 A PTC/SP (cod. PTC0990) - - DFU/3/R (cod. DU03R) DFM/500 (cod. DF500) - CNU/8/51 (cod. NU0851S) – CNU/10/61 (cod.
Piastrina terminale Grigia Blu Beige Spessore Ponte di parallelo Modello A) Modello A) Modello B) Portata nom. IEC / ATEX Striscia di segnalazione presenza ponte Ponte di parallelo sezionabile Piattina di parallelo multiplo Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe) Diaframma separazione morsetti Diaframma separatori ponti Presa per spina di derivazione Spina di derivazione Vite e piastrina di corto circuito Siglatura Cartellino singolo Cartellino singolo per inserimento a passo	MPS.4/PT (Ex)i (cod. MP902) MPS.4/PT (cod. MP901) 1.5 mm PTC/4/ (cod. PTC04) PTP/4/ (cod. PTC04) 32 A PTC/SP (cod. PTC0990) - - DFU/3/R (cod. DU03R) DFM/500 (cod. DF500) - CNU/8/51 (cod. NU0851S) – CNU/10/61 (cod.
Piastrina terminale Grigia Blu Beige Spessore Ponte di parallelo Modello A) Modello A) Modello B) Portata nom. IEC / ATEX Striscia di segnalazione presenza ponte Ponte di parallelo sezionabile Piattina di parallelo multiplo Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe) Diaframma separazione morsetti Diaframma separatori ponti Presa per spina di derivazione Spina di derivazione Vite e piastrina di corto circuito Siglatura Cartellino singolo Cartellino singolo per inserimento a passo Blocchetto terminale	MPS.4/PT (Ex)i (cod. MP902) MPS.4/PT (cod. MP901) 1.5 mm PTC/4/ (cod. PTC04) PTP/4/ (cod. PTC04) 32 A PTC/SP (cod. PTC0990) DFU/3/R (cod. DU03R) DFM/500 (cod. DF500) CNU/8/51 (cod. NU0851S) - CNU/10/61 (cod. NU1061S)
Piastrina terminale Grigia Blu Beige Spessore Ponte di parallelo Modello A) Modello B) Portata nom. IEC / ATEX Striscia di segnalazione presenza ponte Ponte di parallelo sezionabile Piattina di parallelo sezionabile Piattina di parallelo multiplo Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe) Diaframma separazione morsetti Diaframma separatori ponti Presa per spina di derivazione Spina di derivazione Vite e piastrina di corto circuito Siglatura Cartellino singolo Cartellino singolo per inserimento a passo Blocchetto terminale A vite TH35	MPS.4/PT (Ex)i (cod. MP902) MPS.4/PT (cod. MP901) 1.5 mm PTC/4/ (cod. PTC04) PTP/4/ (cod. PTC04) 32 A PTC/SP (cod. PTC0990) DFU/3/R (cod. DU03R) DFM/500 (cod. DF500) CNU/8/51 (cod. NU0851S) - CNU/10/61 (cod. NU1061S) - BT/3 (cod. BT003)
Piastrina terminale Grigia Blu Beige Spessore Ponte di parallelo Modello A) Modello B) Portata nom. IEC / ATEX Striscia di segnalazione presenza ponte Ponte di parallelo sezionabile Piattina di parallelo multiplo Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe) Diaframma separazione morsetti Diaframma separatori ponti Presa per spina di derivazione Spina di derivazione Vite e piastrina di corto circuito Siglatura Cartellino singolo Cartellino singolo per inserimento a passo Blocchetto terminale A vite TH35 A incastro TH35	MPS.4/PT (Ex)i (cod. MP902) MPS.4/PT (cod. MP901) 1.5 mm PTC/4/ (cod. PTC04) PTP/4/ (cod. PTC04) 32 A PTC/SP (cod. PTC0990) DFU/3/R (cod. DU03R) DFM/500 (cod. DF500) CNU/8/51 (cod. NU0851S) - CNU/10/61 (cod. NU1061S) - BT/3 (cod. BT003) BTO (cod. BT007)
Piastrina terminale Grigia Blu Beige Spessore Ponte di parallelo Modello A) Modello B) Portata nom. IEC / ATEX Striscia di segnalazione presenza ponte Ponte di parallelo sezionabile Piattina di parallelo multiplo Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe) Diaframma separazione morsetti Diaframma separatori ponti Presa per spina di derivazione Spina di derivazione Vite e piastrina di corto circuito Siglatura Cartellino singolo Cartellino singolo per inserimento a passo Blocchetto terminale A vite TH35 A incastro TH35 e G32	MPS.4/PT (Ex)i (cod. MP902) MPS.4/PT (cod. MP901) 1.5 mm PTC/4/ (cod. PTC04) PTP/4/ (cod. PTC04) 32 A PTC/SP (cod. PTC0990) DFU/3/R (cod. DU03R) DFM/500 (cod. DF500) CNU/8/51 (cod. NU0851S) - CNU/10/61 (cod. NU1061S) - BT/3 (cod. BT003) BTO (cod. BT007)
Piastrina terminale Grigia Blu Beige Spessore Ponte di parallelo Modello A) Modello B) Portata nom. IEC / ATEX Striscia di segnalazione presenza ponte Ponte di parallelo sezionabile Piattina di parallelo sezionabile Piattina di parallelo multiplo Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe) Diaframma separazione morsetti Diaframma separatori ponti Presa per spina di derivazione Spina di derivazione Vite e piastrina di corto circuito Siglatura Cartellino singolo Cartellino singolo per inserimento a passo Blocchetto terminale A vite TH35 A incastro TH35 A incastro TH35 A incastro TH35 e G32 Profilati IEC 60715/TH35	MPS.4/PT (EX)I (cod. MP902) MPS.4/PT (cod. MP901) 1.5 mm PTC/4/ (cod. PTC04) PTP/4/ (cod. PTC04) 32 A PTC/SP (cod. PTC0990) DFU/3/R (cod. DU03R) DFM/500 (cod. DF500) CNU/8/51 (cod. NU0851S) - CNU/10/61 (cod. NU1061S) - BT/3 (cod. BT003) BTO (cod. BT007) BTU (cod. BT005)
Piastrina terminale Grigia Blu Beige Spessore Ponte di parallelo Modello A) Modello B) Portata nom. IEC / ATEX Striscia di segnalazione presenza ponte Ponte di parallelo sezionabile Piattina di parallelo sezionabile Piattina di parallelo multiplo Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe) Diaframma separazione morsetti Diaframma separatori ponti Presa per spina di derivazione Spina di derivazione Vite e piastrina di corto circuito Siglatura Cartellino singolo Cartellino singolo per inserimento a passo Blocchetto terminale A vite TH35 A incastro TH35 e G32 Profilati	MPS.4/PT (EX)I (cod. MP902) MPS.4/PT (cod. MP901) 1.5 mm PTC/4/ (cod. PTC04) PTP/4/ (cod. PTC04) 32 A PTC/SP (cod. PTC0990) DFU/3/R (cod. DU03R) DFM/500 (cod. DF500) CNU/8/51 (cod. NU0851S) - CNU/10/61 (cod. NU1061S) - BT/3 (cod. BT003) BTO (cod. BT007) BTU (cod. BT005)





1 Per maggiori dettagli sugli accessori, consultare i relativi capitoli

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

MPS.4 Morsetto sezionatore a vite 4mm2, 1-piano, colore beige, serie MPS