



morsetto con diodi, 4 mm², beige

Serie	DAS
Codice	DS115
Sigla	DAS.4/E
Codice doganale	85369010
Colore	Beige
CARATTERISTICHE TECNICHE	
Funzione/Tipo	Tester per LED 24V
Sezione nominale	4 mm²
Capacità di connessione	
Conduttore flessibile	0.2-6 mm ²
Conduttore rigido	0.2-6 mm ²
Conduttore con terminale - modello	4 mm² – WP40/16
Caratteristiche elettriche secondo norma IEC EN	
Tensione max AC/DC	20-30 V (1)
Corrente max con sezione nominale	1 A (1)
Calibro	A4
Caratteristiche elettriche secondo norma UL	
Caratteristiche elettriche secondo direttiva ATEX e normativa IEC Ex	
Tipo di componente	Diodo 1N4007
Tensione nominale	1000 Vrrm / 1.1 Vf
Corrente nominale	1 (A)
Isc (impulso 8/20 µs)	30 A
Tensione impulsiva nom. / grado di inquinamento	-/3
Lunghezza spellatura	9 mm
Coppia di serraggio (nom. / max.)	0.5 / 1.2 Nm
Larghezza (passo)	6 mm
Lunghezza	64 mm
Altezza montato su TH35-7.5/TH35-15/G32	62 / 70 / 66 mm
Indice di temperatura materiale isolante (EN 60216-1)	130 °C
Materiale plastico	Poliammide UL94V-0
ACCESSORI	
Piastrina terminale	DAS/PT/GR (cod. DS101GR)
Piastrina terminale Grigia	DAS/PT/GR (cod. DS101GR) DAS/PT (Fx)i (cod. DS201)
Piastrina terminale Grigia Blu	DAS/PT (Ex)i (cod. DS201)
Piastrina terminale Grigia Blu Beige	DAS/PT (Ex)i (cod. DS201) DAS/PT (cod. DS101)
Piastrina terminale Grigia Blu Beige Spessore	DAS/PT (Ex)i (cod. DS201)
Piastrina terminale Grigia Blu Beige Spessore Ponte di parallelo	DAS/PT (EX)i (cod. DS201) DAS/PT (cod. DS101) 1.5 mm
Piastrina terminale Grigia Blu Beige Spessore Ponte di parallelo Modello A)	DAS/PT (Ex)i (cod. DS201) DAS/PT (cod. DS101)
Piastrina terminale Grigia Blu Beige Spessore Ponte di parallelo Modello A) Modello B)	DAS/PT (EX)I (cod. DS201) DAS/PT (cod. DS101) 1.5 mm PM// (cod. PM)
Piastrina terminale Grigia Blu Beige Spessore Ponte di parallelo Modello A) Modello B) Portata nom. IEC / ATEX	DAS/PT (EX)i (cod. DS201) DAS/PT (cod. DS101) 1.5 mm PM// (cod. PM)
Piastrina terminale Grigia Blu Beige Spessore Ponte di parallelo Modello A) Modello B)	DAS/PT (EX)i (cod. DS201) DAS/PT (cod. DS101) 1.5 mm PM// (cod. PM) - 30 A / -
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 interno removibile	DAS/PT (EX)I (cod. DS201) DAS/PT (cod. DS101) 1.5 mm PM// (cod. PM) - 30 A / DAS/VCI (cod. DS107) - DAS/VCE (cod. DS108)
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 interno removibile Ponte di parallelo sezionabile	DAS/PT (EX)I (cod. DS201) DAS/PT (cod. DS101) 1.5 mm PM// (cod. PM) - 30 A / DAS/VCI (cod. DS107) - DAS/VCE (cod. DS108) POS/43 (cod.POS43)
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 interno removibile Ponte di parallelo sezionabile Piattina di parallelo multiplo	DAS/PT (EX)I (cod. DS201) DAS/PT (cod. DS101) 1.5 mm PM// (cod. PM) - 30 A / DAS/VCI (cod. DS107) - DAS/VCE (cod. DS108) POS/43 (cod.POS43) PMP/58 (cod.PMP58)
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 interno removibile Ponte di parallelo sezionabile Piattina di parallelo multiplo Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe)	DAS/PT (EX)I (cod. DS201) DAS/PT (cod. DS101) 1.5 mm PM// (cod. PM) - 30 A / DAS/VCI (cod. DS107) - DAS/VCE (cod. DS108) POS/43 (cod.POS43) PMP/58 (cod.PMP58) CPM/01 (cod. CPM01) - CPX/01 (cod. CPX01)
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 interno removibile Ponte di parallelo sezionabile Piattina di parallelo multiplo Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe) Coperture di protezione	DAS/PT (EX)i (cod. DS201) DAS/PT (cod. DS101) 1.5 mm PM// (cod. PM) - 30 A / DAS/VCI (cod. DS107) - DAS/VCE (cod. DS108) POS/43 (cod.POS43) PMP/58 (cod.PMP58) CPM/01 (cod. CPM01) - CPX/01 (cod. CPX01) PRP/5 (cod. PRP05)
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 interno removibile Ponte di parallelo sezionabile Piattina di parallelo multiplo Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe) Coperture di protezione Diaframma separazione morsetti	DAS/PT (EX)i (cod. DS201) DAS/PT (cod. DS101) 1.5 mm PM// (cod. PM) - 30 A / DAS/VCI (cod. DS107) – DAS/VCE (cod. DS108) POS/43 (cod.POS43) PMP/58 (cod.PMP58) CPM/01 (cod. CPM01) – CPX/01 (cod. CPX01) PRP/5 (cod. PRP05) DFU/7/R (cod. DU07R)
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 interno removibile Ponte di parallelo sezionabile Piattina di parallelo multiplo Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe) Coperture di protezione Diaframma separazione morsetti Presa per spina di derivazione	DAS/PT (EX)i (cod. DS201) DAS/PT (cod. DS101) 1.5 mm PM// (cod. PM) - 30 A / DAS/VCI (cod. DS107) - DAS/VCE (cod. DS108) POS/43 (cod.POS43) PMP/58 (cod.PMP58) CPM/01 (cod. CPM01) - CPX/01 (cod. CPX01) PRP/5 (cod. PRP05)
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 interno removibile Ponte di parallelo sezionabile Piattina di parallelo multiplo Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe) Coperture di protezione Diaframma separazione morsetti Presa per spina di derivazione Vite e piastrina di corto circuito	DAS/PT (EX)i (cod. DS201) DAS/PT (cod. DS101) 1.5 mm PM// (cod. PM) - 30 A / DAS/VCI (cod. DS107) – DAS/VCE (cod. DS108) POS/43 (cod.POS43) PMP/58 (cod.PMP58) CPM/01 (cod. CPM01) – CPX/01 (cod. CPX01) PRP/5 (cod. PRP05) DFU/7/R (cod. DU07R)
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 interno removibile Ponte di parallelo sezionabile Piattina di parallelo multiplo Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe) Coperture di protezione Diaframma separazione morsetti Presa per spina di derivazione Vite e piastrina di corto circuito Siglatura	DAS/PT (EX)I (cod. DS201) DAS/PT (cod. DS101) 1.5 mm PM// (cod. PM) - 30 A / DAS/VCI (cod. DS107) – DAS/VCE (cod. DS108) POS/43 (cod.POS43) PMP/58 (cod.PMP58) CPM/01 (cod. CPM01) – CPX/01 (cod. CPX01) PRP/5 (cod. PRP05) DFU/7/R (cod. DU07R) SDD/1 (cod. DD001) – PSD/A (cod. PD001)
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 interno removibile Ponte di parallelo sezionabile Piattina di parallelo multiplo Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe) Coperture di protezione Diaframma separazione morsetti Presa per spina di derivazione Vite e piastrina di corto circuito	DAS/PT (EX)I (cod. DS201) DAS/PT (cod. DS101) 1.5 mm PM// (cod. PM) - 30 A / DAS/VCI (cod. DS107) – DAS/VCE (cod. DS108) POS/43 (cod.POS43) PMP/58 (cod.PMP58) CPM/01 (cod. CPM01) – CPX/01 (cod. CPX01) PRP/5 (cod. PRP05) DFU/7/R (cod. DU07R) SDD/1 (cod. DD001) – PSD/A (cod. PD001) CNU/8/61 (cod. NU0861S)
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 interno removibile Ponte di parallelo sezionabile Piattina di parallelo multiplo Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe) Coperture di protezione Diaframma separazione morsetti Presa per spina di derivazione Vite e piastrina di corto circuito Siglatura Cartellino singolo Cartellino singolo per inserimento a passo	DAS/PT (EX)I (cod. DS201) DAS/PT (cod. DS101) 1.5 mm PM// (cod. PM) - 30 A / DAS/VCI (cod. DS107) – DAS/VCE (cod. DS108) POS/43 (cod.POS43) PMP/58 (cod.PMP58) CPM/01 (cod. CPM01) – CPX/01 (cod. CPX01) PRP/5 (cod. PRP05) DFU/7/R (cod. DU07R) SDD/1 (cod. DD001) – PSD/A (cod. PD001)
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 interno removibile Ponte di parallelo sezionabile Piattina di parallelo multiplo Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe) Coperture di protezione Diaframma separazione morsetti Presa per spina di derivazione Vite e piastrina di corto circuito Siglatura Cartellino singolo Cartellino singolo per inserimento a passo Blocchetto terminale	DAS/PT (EX)I (cod. DS201) DAS/PT (cod. DS101) 1.5 mm PM// (cod. PM) - 30 A / DAS/VCI (cod. DS107) – DAS/VCE (cod. DS108) POS/43 (cod.POS43) PMP/58 (cod.PMP58) CPM/01 (cod. CPM01) – CPX/01 (cod. CPX01) PRP/5 (cod. PRP05) DFU/7/R (cod. DU07R) SDD/1 (cod. DD001) – PSD/A (cod. PD001) CNU/8/61 (cod. NU0861S) CNU/8/61 (cod. NU0861S)
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 interno removibile Ponte di parallelo sezionabile Piattina di parallelo multiplo Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe) Coperture di protezione Diaframma separazione morsetti Presa per spina di derivazione Vite e piastrina di corto circuito Siglatura Cartellino singolo Cartellino singolo per inserimento a passo Blocchetto terminale A vite TH35	DAS/PT (EX)I (cod. DS201) DAS/PT (cod. DS101) 1.5 mm PM// (cod. PM) - 30 A / DAS/VCI (cod. DS107) - DAS/VCE (cod. DS108) POS/43 (cod.POS43) PMP/58 (cod.PMP58) CPM/01 (cod. CPM01) - CPX/01 (cod. CPX01) PRP/5 (cod. PRP05) DFU/7/R (cod. DU07R) SDD/1 (cod. DD001) - PSD/A (cod. PD001) CNU/8/61 (cod. NU0861S) CNU/8/61 (cod. NU0861S) 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 interno removibile Ponte di parallelo sezionabile Piattina di parallelo multiplo Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe) Coperture di protezione Diaframma separazione morsetti Presa per 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	DAS/PT (EX)i (cod. DS201) DAS/PT (cod. DS101) 1.5 mm PM// (cod. PM) - 30 A / DAS/VCI (cod. DS107) – DAS/VCE (cod. DS108) POS/43 (cod.POS43) PMP/58 (cod.PMP58) CPM/01 (cod. CPM01) – CPX/01 (cod. CPX01) PRP/5 (cod. PRP05) DFU/7/R (cod. DU07R) SDD/1 (cod. DD001) – PSD/A (cod. PD001) CNU/8/61 (cod. NU0861S) CNU/8/61 (cod. NU0861S) 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 interno removibile Ponte di parallelo interno removibile Ponte di parallelo sezionabile Piattina di parallelo multiplo Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe) Coperture di protezione Diaframma separazione morsetti Presa per 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	DAS/PT (EX)I (cod. DS201) DAS/PT (cod. DS101) 1.5 mm PM// (cod. PM) - 30 A / DAS/VCI (cod. DS107) - DAS/VCE (cod. DS108) POS/43 (cod.POS43) PMP/58 (cod.PMP58) CPM/01 (cod. CPM01) - CPX/01 (cod. CPX01) PRP/5 (cod. PRP05) DFU/7/R (cod. DU07R) SDD/1 (cod. DD001) - PSD/A (cod. PD001) CNU/8/61 (cod. NU0861S) CNU/8/61 (cod. NU0861S) 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 interno removibile Ponte di parallelo interno removibile Ponte di parallelo sezionabile Piattina di parallelo multiplo Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe) Coperture di protezione Diaframma separazione morsetti Presa per 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	DAS/PT (EX)i (cod. DS201) DAS/PT (cod. DS101) 1.5 mm PM// (cod. PM) - 30 A / DAS/VCI (cod. DS107) - DAS/VCE (cod. DS108) POS/43 (cod.POS43) PMP/58 (cod.PMP58) CPM/01 (cod. CPM01) - CPX/01 (cod. CPX01) PRP/5 (cod. PRP05) DFU/7/R (cod. DU07R) SDD/1 (cod. DD001) - PSD/A (cod. PD001) CNU/8/61 (cod. NU0861S) CNU/8/61 (cod. NU0861S) BT/3 (cod. BT003) BT0 (cod. BT007) BTU (cod. BT005)
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 interno removibile Ponte di parallelo interno removibile Ponte di parallelo sezionabile Piattina di parallelo multiplo Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe) Coperture di protezione Diaframma separazione morsetti Presa per 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 e G32 Profilati IEC 60715/TH35	DAS/PT (EX)I (cod. DS201) DAS/PT (cod. DS101) 1.5 mm PM// (cod. PM) - 30 A / DAS/VCI (cod. DS107) - DAS/VCE (cod. DS108) POS/43 (cod.POS43) PMP/58 (cod.PMP58) CPM/01 (cod. CPM01) - CPX/01 (cod. CPX01) PRP/5 (cod. PRP05) DFU/7/R (cod. DU07R) SDD/1 (cod. DD001) - PSD/A (cod. PD001) CNU/8/61 (cod. NU0861S) CNU/8/61 (cod. NU0861S) BT/3 (cod. BT003) BT0 (cod. BT007) BTU (cod. BT005)
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 interno removibile Ponte di parallelo sezionabile Piattina di parallelo sezionabile Piattina di parallelo multiplo Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe) Coperture di protezione Diaframma separazione morsetti Presa per 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 e G32 Profilati IEC 60715/TH35 IEC 60715/G32	DAS/PT (EX)I (cod. DS201) DAS/PT (cod. DS101) 1.5 mm PM// (cod. PM) - 30 A / DAS/VCI (cod. DS107) - DAS/VCE (cod. DS108) POS/43 (cod.POS43) PMP/58 (cod.PMP58) CPM/01 (cod. CPM01) - CPX/01 (cod. CPX01) PRP/5 (cod. PRP05) DFU/7/R (cod. DU07R) SDD/1 (cod. DD001) - PSD/A (cod. PD001) CNU/8/61 (cod. NU0861S) CNU/8/61 (cod. NU0861S) BT/3 (cod. BT003) BT0 (cod. BT007) BTU (cod. BT005) PR/3/ PR/DIN/
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 interno removibile Ponte di parallelo interno removibile Ponte di parallelo sezionabile Piattina di parallelo multiplo Vite e colonnina di parallelo (Standard / Exe) Coperture di protezione Diaframma separazione morsetti Presa per 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 IEC 60715/TH35	DAS/PT (EX)I (cod. DS201) DAS/PT (cod. DS101) 1.5 mm PM// (cod. PM) - 30 A / DAS/VCI (cod. DS107) - DAS/VCE (cod. DS108) POS/43 (cod.POS43) PMP/58 (cod.PMP58) CPM/01 (cod. CPM01) - CPX/01 (cod. CPX01) PRP/5 (cod. PRP05) DFU/7/R (cod. DU07R) SDD/1 (cod. DD001) - PSD/A (cod. PD001) CNU/8/61 (cod. NU0861S) CNU/8/61 (cod. NU0861S) BT/3 (cod. BT003) BT0 (cod. BT007) BTU (cod. BT005)





DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

morsetto con diodi, 4 mm², beige

^{*} Morsetto a circuiti sovrapposti* Possibilità di inserimento del ponte di parallelo
1 Per maggiori dettagli sugli accessori, consultare i relativi capitoli2 (1) valori di tensione e corrente variano in funzione della
tipologia e del collegamento dei componenti